

User manual

Important!
Return your
Warranty
Registration Card
within 10 days.
See why inside.





PHILIPS REPRESENTATIVES ARE READY TO HELPYOU WITH ANY QUESTIONS ABOUT YOUR NEW PRODUCT. WE CAN GUIDE YOU TROUGH CONNECTIONS, FIRST-TIME SETUP, AND ANY OF THE FEATURES. WE WANT YOU TO START ENJOYING YOUR NEW PRODUCT RIGHT AWAY.

CALL US BEFORE YOU CONSIDER RETURNING THE PRODUCT 1-800-531-0039

OR VISIT US ON THE WEB AT WWW.PHILIPS.COM





Return your Warranty Registration card today to ensure you receive all the benefits you're entitled to.

Once your PHILIPS purchase is registered, you're eligible to receive all the privileges of owning a PHILIPS So complete and return the Warranty Registration Card enclosed with your purchase at once. And take advantage of these important benefits.

Warranty Verification

Registering your product within 10 days confirms your right to maximum protection under the terms and conditions of your PHILIPS warranty.

Owner Confirmation

Your completed Warranty Registration Card serves as verification of ownership in the event of product theft or loss.

Model Registration

Returning your Warranty Registration Card right away guarantees you'll receive all the information and special offers which you qualify for as the owner of your model.

PHILIPS

Congratulations on your purchase, and welcome to the "family!"

Dear PHILIPS product owner:

Thank you for your confidence in PHILIPS. You've selected one of the best-built, best-backed products available today. We'll do everything in our power to keep you happy with your purchase for many years to come.

As a member of the PHILIPS "family," you're entitled to protection by one of the most comprehensive warranties and outstanding service networks in the industry. What's more, your purchase guarantees you'll receive all the information and special offers for which you qualify, plus easy access to accessories from our convenient home shopping network. Most importantly, you can count on our uncompromising commitment to your total satisfaction. All of this is our way of saying welcome - and thanks for investing in a PHILIPS product.

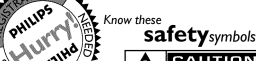
Sincerely,

Lawrence I. Blanford

Laurence J. Blanford

President and Chief Executive Officer

P.S. Remember, to get the most from your PHILIPS product, you must return your Warranty Registration Card within 10 days. So please mail it to us right now!





uni uni

This "bolt of lightning" indicates uninsulated material within your unit may cause an electrical

shock. For the safety of everyone in your house-hold, please do not remove product covering.

A

The "exclamation point" calls attention to features for which you should read the enclosed

literature closely to prevent operating and maintenance problems.

WARNING: TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZARD, DO NOT EXPOSE THIS EQUIPMENT TO RAIN OR MOISTURE.

CAUTION: To prevent electric shock, match wide blade of plug to wide slot, fully incort

ATTENTION: Pour éviter les choc électriques, introduire la lame la plus large de la fiche dans la borne correspondante de la prise et pousser jusqu'au fond.

For Customer Use

Enter below the Serial No. which is located on the rear of the cabinet.Retain this information for future reference.

Model No.: **DVDR615/17** Serial No.



Safety Information

Safety Precautions

Warning: To prevent fire or shock hazard, do not expose this equipment to rain or moisture.

Federal Communications Commission (FCC) Warning: Any unauthorized changes or modifications to this equipment void the user's authority to operate it.

Laser Safety

This unit employs a laser. Only a qualified service person should remove the cover or attempt to service this device, due to possible eye injury.

CAUTION: Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure. The set complies with the FCC-Rules, Part 15 and with 21 CFR 1040.10.

CAUTION: Visible and invisible laser radiation when open and interlock defeated. Do not stare into the beam. The beam is located inside, near the deck mechanism.

Special Information for Canadian Users

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

Radio/TV Interference

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1) Reorient or relocate the receiving antenna.
- 2) Increase the separation between the equipment and the receiver.
- 3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- 4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Note to Cable TV system installer:

This reminder is provided to call the Cable TV(CATV) system installer 's attention to Article 820-40 of the NEC (National Electrical Code) that provides guidelines for proper grounding and, in particular, specifies that the cableground shall be connected to the grounding system of the building, as close to the point of cable entry as practical.

Copyright Protection

Unauthorized copying, broadcasting, public performance and lending of Discs are prohibited. This product incorporates copyright protection technology that is protected by method claims of certain U.S. patents and other intellectual property rights owned by Macrovision Corporation and other rights owners. Use of this copyright protection technology must be authorized by Macrovision Corporation and is intended for home and other limited viewing uses only unless otherwise authorized by Macrovision Corporation. Reverse engineering or disassembly is prohibited.

Declaration of Conformity

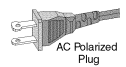
Model Number: DVDR615/17
Trade Name: PHILIPS

Responsible Party: Philips Consumer Electronics N.A.

P.O. Box 14810, Knoxville, TN 37914-1810 1-800-531-0039

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- I. Read these instructions.
- 2. Keep these instructions.
- 3. Heed all warnings.
- 4. Follow all instructions.
- 5. Do not use this apparatus near water.
- 6. Clean only with dry cloth.
- 7. Do not block any of the ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- **8. Do not install near any heat sources** such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other.



A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.

I 0. Protect the power cord from being walked on or pinched, particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus. II. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.



Use only with a cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.

- **13. Unplug this apparatus** during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 14. Refer all servicing to qualified service personnel.
 Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- **15. Battery usage CAUTION** To prevent battery leakage which may result in bodily injury, property damage, or damage to the unit:
 - Install all batteries correctly, + and as marked on the unit
 - Do not mix batteries (old and new or carbon and alkaline, etc.).
 - Remove batteries when the unit is not used for a longtime.

EL 6474-E004:02/8

The remote control

MONITOR	Monitor : To switch between the internal tuner of the DVD Recorder (TV reception) and playback of the DVD Recorder
STANDBY ()	Switch on or off : To switch set on or off, interrupt menu function, interrupt a programmed recording (TIMER)
TV/DVD	TV/DVD : To connect the antenna signal directly to the TV. This button lets you switch between the DVD Recorder and the antenna signal. This function operates when the DVD Recorder is connected to the TV with only an antenna cable.
T/C	Title/Chapter : To directly select a '\times' '(title)/'\times' '(chapter) in the menu bar using CH- \triangledown , CH+ \blacktriangle . If '\times\tilde{\Phi}' appears in the display, the index menu of the loaded disc will appear or an introduction will play. In this case, this function will not be available.
PLAY MODE	Playback mode: To select Repeat, Shuffle, and Intro Scan
REC MODE	Recording mode (quality) : To select the maximum possible recording duration
09	Number buttons: 0 - 9
DISC-MENU	Disc Menu: To display the DVD menu or index screen
SYSTEM-MENU	System Menu : To display/hide the main menu (menu bar at top of screen)
SELECT	Select: To select a function
ок	Store/Confirm: To store or confirm an entry
←	Cursor buttons : To move left, right
CH+ ▲	Cursor buttons/Plus: Cursor up / Next channel
CH- ▼	Cursor buttons/Minus : Cursor down / Previous channel
TIMER	TIMER : To make a TIMER programming with VCR Plus+® system / without VCR Plus+® system or to alter or clear a programmed TIMER
FSS	FSS : To display the edit menu for DVD+R(W) discs, to set chapter marker
RETURN	Back : To return to the previous menu step on a video CD (VCD). This also functions with some DVDs.
CLEAR	Delete : To delete last entry or clear programmed recording (TIMER)
PLAY►	Playback: To play a recorded disc.
 44	Previous Chapter Track/Reverse search: Pressing this button twice during playback will return to the previous chapter track/ title If this button is held down during playback, it will search backward. If this button is held down during a still picture, it will search backward in slow motion.

in slow motion.



▶	Next title/Chapter/Track/Forward search: Pressing this button once during playback will jump to the next chapter/track. If this button is held down during playback, it will search forward. If button is held down during a still picture function, it will search forward in slow motion.
STOP ■	Stop : To stop playback/recording, except with programmed recordings (TIMER) Holding down the button will open and close the disc tray.
AUDIO	Audio: To select the audio language. For SAP recording
REC/OTR ●	Record: Record the current TV channel
PAUSE II	Pause(still picture) : If this button is pressed during playback, the DVD Recorder switches to pause. You will see a still picture. If this button is pressed during recording, the DVD Recorder will also switch to pause.

Additional TV functions

This will only work with TVs with the same remote control code (RC5) (e.g. Philips TVs)

TV VOLUME +	TV volume: Increase TV volume
TV VOLUME —	TV volume: Reduce TV volume

For the following functions, you must hold down the side button $\,$ **DVD/TV** while pressing the other button.

STANDBY O	Switching the TV off:
09	Number buttons: 0 - 9
CH+ ▲	TV Channel: To select the next highest TV channel.
CH- ▼	TV Channel: To select the next lower TV channel.

Front of the Recorder



STANDBY-ON ()	Switch on or off : To switch the DVD Recorder off or on, interrupt a function, or interrupt a programmed recording (TIMER)
OPEN/CLOSE ▲	Open/close disc tray: Open/close disc tray
PLAY ►	Playback: To play a recorded disc.
REC ●	Record: Record the current TV channel
PREV/CH-I◀◀	previous chapter track/reverse search/ previous channel
STOP ■	Stop: Pause playback/recording
NEXT/CH+ ▶►	next chapter track/forward search/next channel

Behind the door at the lower right front corner

Switching between jack S-VIDEO and VIDEO is done automatically.

S-VIDEO	S-Video jack: Input for SVHS/Hi8 camcorders or SVHS/Hi8 video recorders (channel number '[Fim 1')
Yellow jack VIDEO	Video input jack: Input for camcorders or video recorders (channel number 'ERM 1')
White/Red jack AUDIO left/right	Audio input jack left/right: Input for camcorders or video recorders (Channel number '[RM 4')

Back of the Recorder



\sim MAINS	Power plug: Connection to the power outlet (110V/60Hz)
ANTENNA IN	Antenna input: Connect your antenna or Cable TV signal here
TV OUT	Antenna output: Connection to the TV

Input jacks (IN-EXT2)

S-VIDEO (Y/C)	S-Video input: Connection for an additional device (channel number 'EXT2'). Switching between jack S-VIDEO (Y/C) and VIDEO (CVBS) is done automatically.
VIDEO (CVBS)	Video input (yellow jack): Connection for an additional device (channel number 'EXT2')
L AUDIO R	Analog audio input (red/white jack) underneath jack VIDEO (CVBS) . Audio for jack VIDEO (CVBS) : Connection for an additional device (channel number 'EXT2')

Input jacks (IN-EXTI)

AUDIO	Analog audio input (red/white jack) next to jack COMPONENT VIDEO Y PB PR: Connection for an additional device. Audio input for component video (channel number 'EXT1')
COMPONENT VIDEO Y PB PR	Component video input (red/blue/green jack): Connection for an additional device with component video output (channel number 'EXT1')

Output jacks (OUT-2)

S-VIDEO (Y/C) OUT	S-Video output: Connection for a S-video-compatible TV
VIDEO (CVBS) OUT	Video output (yellow jack) : Connection to a TV with video input (CVBS, Composite Video)
L AUDIO R OUT	Analog audio output (red/white jack) underneath jack VIDEO (CVBS) . Audio for jack VIDEO (CVBS) OUT : Connection for an additional device

Output jacks (OUT-I 480p/480i)

AUDIO OUT	Analog audio output (red/white jack) : Connection for an additional device. Audio output for component video/progressive scan
COMPONENT VIDEO Y PB PR OUT	Component video output (red/blue/green jack): Connection for an additional device with component video/progressive scan output

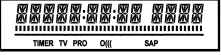
Output jack (DIGITAL AUDIO OUT)

DIGITAL AUDIO OUT	Digital audio output : Connection for a digital audio device (amplifier/receiver)
----------------------	--

The symbols on your DVD Recorder display

The following symbols may appear on your DVD Recorder display:

	Multifunction display/text line •) Clock •) Disc/Title play time •) OTR time •) Title name •) Display of the TV channel number / playing time / function. •) Display of information, warnings
	<u>Disc bar</u> : Displays the current position on the disc (disc pointer). <u>Play/Record</u> : single flashing segment at the current position. <u>Pause</u> : flashing segment on both sides of the current position. <u>Stop</u> : flashing segment at the current position.
TIMER	A recording (Timer) has been programmed
TV	Modulator is switched off . The antenna signal (RF signal) is only connected to the TV when the modulator is switched off.
PRO	Component Video output set to 'Progressive Scan.' If this is not displayed, the Component Video output is set to 'Interlaced.'
o(((Remote control command has been sent
SAP	Secondary audio program from the tuner is selected



Messages on your DVD Recorder display

The following messages may appear on your DVD Recorder display. If you name a disc, the disc name will appear on the display panel as well.

IS TV ONP The DVD Recorder is currently in the initial installation mode. Switch on your TV and read section 'Initial installation' in chapter 'Installing your DVD recorder.' NO SIGNAL No signal or poor signal strength MENLI The on-screen menu display is on. OPENING Disc tray is opening. TRRY OPEN Disc tray is open. EL 115 I N.S. Disc tray is closing. RERIIIN5 Disc is being read. MENU UPIT After a successful recording, the list of disc contents is updated. INIT MENL After the first recording has been successfully completed on a new disc, the menu structure is created. COPY PROT The DVD/video cassette you are trying to copy is copy protected. WRIT Please wait until this message disappears. The DVD Recorder is busy processing another operation. NO 115E No disc has been inserted. If a disc has been inserted, then it is possible that the disc cannot be read. INFO Information on the inserted DVD is displayed on the screen. BU59 The DVD Recorder is busy making changes DVD-compatible. ERRS ING Entire disc is being erased. EMPTYII:50 Inserted disc is new or has been completely erased (no recordings present). PROTECTED Disc cannot be recorded on. MRX TITLE The maximum number of titles has been reached for the disc. Each disc can have a maximum of 48 titles. MRX EHRP The maximum number of chapters per title/disc has been reached. The maximum number of chapters per title is 99, and 124 per disc. II:5E FULL Disc is full. There is no room for new recordings. PAL IIISE A disc with PAL recordings has been inserted and an attempt was made to record an NTSC signal. Insert a new disc or use a disc containing NTSC recordings. NISE IISE A disc with NTSC recordings has been inserted and an attempt was made to record a PAL signal. Insert a new disc or use a disc containing PAL recordings.

RERILING

RECORIJING	An unauthorized action was attempted during recording (e.g. pressing the OPEN/CLOSE b button).
FREETITLE	An empty tile was selected.
IIISE LOEK	An attempt was made to record on a protected disc during playback. This message will also appear when an attempt is made to insert a chapter marker(FSS button).
IIISE ERR	An error occurred when writing the title. If this happens often, please clean the disc or use a new one. Read section 'Cleaning discs' in the next chapter on how to clean the disc.
IISE WARN	An error occurred when writing the title. The recording will continue, but the error will be skipped.
SETUP	After the automatic channel search, the menu for setting the time/date appears on the screen.
WAIT 01	During automatic channel search, the detected TV channels are counted.
BLOCKEI	It is not possible to close/open the disc tray.
SAFE REC	The new recording will be added to the end of all recordings (SAFE RECORD).
POST-FORMRT	After the creation of the menu structure the disc is prepared
PHIL IPS	The DVD-Recorder has been switched on
STANIBY	The DVD-Recorder has been switched off

Table of contents

Dear Philips customer 3 General information regarding playback 3 3 General information regarding playback 3 3	Introduction	3	Playback	34
Second S	Dear Philips customer	3		
Fechnical data	Compatible discs	5	Inserting a disc	34
Accessories 6 Playing audio CDs 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Region codes	6	Playing a DVD video disc	35
Playing MP3 CDs 3 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3			Playing a DVD+RW or DVD+R	36
Playback of a (Super) Video CD 31 31 32 33 33 33 34 34 34 34	Accessories	6	Playing audio CDs	36
Playback of a (Super) Video CD 31 31 32 33 33 33 34 34 34 34	mportant notes regarding operation	7	Playing MP3 CDs	37
Connecting the DVD Recorder 11			Playback of a (Super) Video CD	38
Connecting the remote control for operation 11 Direparing the remote control for operation 11 Disc search 33 Disc search 34 Disc search 35 Disc search 35 Disc search 36 Disc search 37 Di	Special functions of your new DVD Recorder	9	<u> </u>	
Connecting the remote control for operation 11 Direparing the remote control for operation 11 Disc search 33 Disc search 34 Disc search 35 Disc search 35 Disc search 36 Disc search 37 Di			Other playback functions	39
Soli picture 44 25 25 26 26 26 26 26 26	Connecting the DVD Recorder	11		
Someting with a Component Video (Y PB PR) cable 12 12 13 13 13 13 13 13	Preparing the remote control for operation	11	Disc search	39
Search with time entry 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Connecting your DVD Recorder to the TV	11	Still picture	40
Separating Shuffle	Connecting with a Component Video (Y PB PR) cable	12	Slow motion	4
Connecting only with the antenna cable 16 Repeat a specific segment A-B 3 Connecting additional devices 18 Camera angle 4 Camera angle Ca	Connecting with a S-Video (Y/C) cable	14	Search with time entry	4
Scan function	Connecting with Video (CVBS) cable	15	Repeating/Shuffle	42
Scan function	• , ,		. •	
Camera angle	5 ,			
Connecting additional devices				
Connecting an additional video recorder, DVD player 18 Connecting the satellite receiver using a cinch or an S-video cable 19 Connecting additional devices only via aerial cable 19 Connecting audio devices to analog audio jacks 20 Connecting audio devices to analog audio jacks 20 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Installing your DVD recorder 22 Recording without automatic switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Installing your DVD recorder 22 Recording with automatic switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Preventing accidental erasing of discs 56 Lining up recordings within a title (assemble cut) 55 Relecting the language 26 Resigning the VCR Plus+® Guide channel numbers 28 Resigning the VCR Plus+® Guide channel numbers 28 Relecting the time/date automatically 29 Information on the TV screen 31 Relenu bar 1 31 Relenu bar 1 31 Relenu bar 2 31 Recording with automatic switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Recording without automatics switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Recording without automatic switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Recording without automatics switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Recording without automatics switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Preventing accidental erasing of discs 55 Lining up recordings within a title (assemble cut) 55 Selecting the recording mode (picture quality) 55 Recording without automatics switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Preventing accidental erasing of discs 55 Lining up recordings within a title (assemble cut) 55 Recording without automatics switch-off (OTR one-touch-recording without automatic switc	Connecting additional devices	18		
Connecting an additional video recorder, DVD player 18 20 20 20 20 20 20 20 2	Connecting additional devices	. •		
Connecting additional devices only via aerial cable 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Connecting an additional video recorder, DVD player	18		
Connecting a camcorder to the front jacks 20 Connecting audio devices to analog audio jacks 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 21 Connecting audio devices to the digital audio jack 22 Connecting audio devices to the digital audio jack 22 Connecting audio devices to the digital audio jack 22 Connecting audio devices to the digital audio jack 22 Connecting audio devices to the digital audio jack 22 Connecting audio devices to the digital audio jack 22 Connecting audio devices to the digital audio jack 22 Connecting audio devices to the digital audio jack 22 Connecting audio devices to the digital audio jack 24 Connecting audio devices to the digital audio jack 24 Connecting audio devices to the digital audio jack 24 Connecting without automatic switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Connecting without automatic switch-off (OTR one-touch-recording without automatic switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Connecting with automatic switch-off (OTR one-touch-recording) 44 Connecting with automatic switch-off (OTR one-touch-recording) 42 Connecting with automatic switch-off (OTR one-tou	Connecting the satellite receiver using a cinch or an S-video cable .	19		
General information According audio devices to the digital audio jack 21 General information According without automatic switch-off 4 According without automatic switch-off 4 According without automatic switch-off 4 According with automatic switch-off According with automatic switch-off 4 According with automatic switch-off According to the coording with automatic switch-off According to the coording with automatic switch-off According to the coording within a title (assemble cut) 5 Selecting the recording within a title (assemble cut) 5 Selecting the recording within a title (assemble cut) 5 Selecting the precording within a title (assemble cut) 5 Selecting the precording within a title (ascording title such and title (ascording ti	Connecting additional devices only via aerial cable	19		
General information According audio devices to the digital audio jack 21 General information According without automatic switch-off 4 According without automatic switch-off 4 According without automatic switch-off 4 According with automatic switch-off According with automatic switch-off 4 According with automatic switch-off According to the coording with automatic switch-off According to the coording with automatic switch-off According to the coording within a title (assemble cut) 5 Selecting the recording within a title (assemble cut) 5 Selecting the recording within a title (assemble cut) 5 Selecting the precording within a title (assemble cut) 5 Selecting the precording within a title (ascording title such and title (ascording ti	Connecting a camcorder to the front jacks	20	8 Recording	46
Recording without automatic switch-off	Connecting audio devices to analog audio jacks	20		-10
Pausing recording	Connecting audio devices to the digital audio jack	21	General information	46
Installing your DVD recorder			Recording without automatic switch-off	47
Treventing activernal relaying of use coordings within a title (assemble cut) 5			Pausing recording	49
Treventing activernal relaying of use coordings within a title (assemble cut) 5	Installing your DVD recorder	22	Recording with automatic switch-off (OTR one-touch-recording)	49
Automatic TV channel search			Preventing accidental erasing of discs	50
Adding and deleting TV channels manually 25 detting the language 26 divitching audio recording (Stereo, SAP) 27 dassigning the VCR Plus+® Guide channel numbers 28 detting the time/date automatically 29 default setting the time & date 30 favorite Scene Selection 55 dividing chapter marker 55 dividing chapters 55 default setting chapter marker 56 default setting chapter marker 56 default setting the index picture 56 default setting the index picture 57 default set index picture 58 default setting the index picture 59 default setting the index picture 50 default set index picture 60 default s			Lining up recordings within a title (assemble cut)	51
Adding and deleting TV channels manually			Selecting the recording mode (picture quality)	52
Assigning the VCR Plus+® Guide channel numbers 28 Setting the time/date automatically 29 Manually setting the time & date 30 Manually setting the time & date 30 Favorite Scene Selection 55 Inserting chapter marker 55 Hiding chapters 56 Changing the index picture 56 Menu bar icons 31 Menu bar i 31 Menu bar 2 31 Menu bar 3 31 Menu bar 3 31 Menu bar 4 31 Menu bar 5 31 Menu bar 5 31 Menu bar 5 31 Menu bar 6 31 Menu bar 7 31 Menu bar 8 31 Menu bar 9 31 Managing disc content 53 Meneral 55				
Setting the time/date automatically 29 General 50				
Setting the time/date automatically 29 General 50			Managing disc content	53
Manually setting the time & date 30 Favorite Scene Selection 56 Inserting chapter marker 56 Hiding chapters 56 Changing the index picture 56 Menu bar icons 31 Changing the menu background 57 Menu bar I 31 Splitting titles 57 Menu bar 2 31 Editing recording titles (name) 56 Sicatus box 32 Playing the entire title 56 Sicatus box 32 Deleting recordings/titles 57 Disc type icons 32 Disc settings 66 Disc status icons 33 Changing disc name 66 Funer info box 33 Finalize editing 6 Finalizing DVD+R discs 6	Assigning the VCR Plus+® Guide channel numbers	28		
Inserting chapter marker 56				
Hiding chapters 56	Manually setting the time & date	30	Favorite Scene Selection	54
Deleting chapter markers Some Changing the index picture Some Changing the index picture Some Changing the menu background Some Changing titles Some Changing disc name Some Changing disc na			Inserting chapter marker	54
Menu bar icons 31 Changing the midex picture 56 Menu bar I 31 Splitting titles 57 Menu bar 2 31 Editing recording titles (name) 58 Field for temporary messages 32 Playing the entire title 58 Status box 32 Deleting recordings/titles 59 Disc type icons 32 Disc settings 60 Disc status icons 33 Changing disc name 60 Funer info box 33 Finalize editing 6 Finer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6			Hiding chapters	54
Menu bar icons 31 Changing the midex picture 56 Menu bar I 31 Splitting titles 57 Menu bar 2 31 Editing recording titles (name) 58 Field for temporary messages 32 Playing the entire title 58 Status box 32 Deleting recordings/titles 59 Disc type icons 32 Disc settings 60 Disc status icons 33 Changing disc name 60 Funer info box 33 Finalize editing 6 Finer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6	Information on the TV screen	31	Deleting chapter markers	56
Menu bar I 31 Splitting titles 55 Menu bar 2 31 Editing recording titles (name) 56 Sield for temporary messages 32 Playing the entire title 56 Status box 32 Deleting recordings/titles 56 Disc type icons 32 Disc settings 66 Disc status icons 33 Changing disc name 66 Funer info box 33 Finalize editing 6 Fimer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6			Changing the index picture	56
Menu bar 2 31 Editing recording titles (name) 55 Field for temporary messages 32 Playing the entire title 56 Status box 32 Deleting recordings/titles 56 Disc type icons 32 Disc settings 66 Disc status icons 33 Changing disc name 66 Funer info box 33 Finalize editing 6 Fimer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6			Changing the menu background	57
Field for temporary messages 32 Playing the entire title 56 Status box 32 Deleting recordings/titles 56 Disc type icons 32 Disc settings 66 Disc status icons 33 Changing disc name 66 Funer info box 33 Finalize editing 6 Finer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6			Splitting titles	57
Status box 32 Deleting recordings/titles 55 Disc type icons 32 Disc settings 60 Disc status icons 33 Changing disc name 60 Funer info box 33 Finalize editing 6 Firmer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6			Editing recording titles (name)	58
Status box 32 Deleting recordings/titles 59 Disc type icons 32 Disc settings 60 Disc status icons 33 Changing disc name 60 Funer info box 33 Finalize editing 6 Finer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6	Field for temporary messages	32	Playing the entire title	58
Disc type icons 32 Disc settings 60 Disc status icons 33 Changing disc name 60 Funer info box 33 Finalize editing 6 Finalizing DVD+R discs 6	Status box	32		
Disc status icons 33 Changing disc name 60 Funer info box 33 Finalize editing 6 Finer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6	Disc type icons	32	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Funer info box 33 Finalize editing 6 Finer info box 33 Finalizing DVD+R discs 6	Disc status icons	33	<u> </u>	
Fimer info box	Tuner info box	33		
	Timer info box	33	-	

	63
(TIMER)	
General Programming a recording with the 'VCR Plus+® system'	
Programming a recording with the VCR Plus+® system	
How to change or delete a programmed recording (TIMER)	
Problem solving for programmed recordings	
User preferences	69
Picture settings	
Sound settings	
Language settings	
Additional settings	
Remote control settings	
Disc feature menu	
Access control (Child lock)	
Child lock (DVD and VCD)	
Activating/Deactivating the child lock	
Authorizing discs	
Locking authorized discs Parental control (DVD video only)	
	7/
Activating/Deactivating the parental control	77
Activating/Deactivating the parental control Changing the country Changing the PIN	77 78



Dear Philips customer

Instruction manuals are usually very dry since they are technically-oriented and often poorly translated. I have been employed by Philips for this reason.



Allow me to introduce myself.

My name is Phil. I will be guiding you through the instruction manual and try to be of help in operating your new device. At appropriate points along the way, I will be providing you with the following information:



(Question)? Here I will be explaining seemingly unimportant things.



TipHere I will be giving you instructions on functions that help make it easier to use your DVD Recorder.



ProblemHere I will help you find the cause of problems and their solutions.

I hope you have lots of fun with your new DVD Recorder.

Phil

P.S.: If you have questions or if problems come up during operation, please see the helpful information in the chapter 'Before you call technical support'. If this doesn't help you resolve the problem, please call the **customer support service** for your country.

The corresponding telephone numbers and e-mail addresses can be found on the last page of this instruction manual.

You can also visit the website 'http://www.p4c.philips.com'.

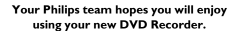
Welcome to the large family of PHILIPS DVD owners.

Thank you for buying a DVDR615/17.

Please take the time to read this owner's manual before using your DVD Recorder. It contains important information and notes regarding operation.

The DVD Recorder should **not be turned on immediately after transportation** from a cold to a hot area or vice versa, or in conditions of extreme humidity.

Wait at least **three hours** after transporting the device. The DVD Recorder needs this to acclimate to its new environment (temperature, air humidity, etc.).





What is a DVD?

DVDs (Digital Versatile Discs) are the new storage medium that combines the convenience of the Compact Disc with the latest advanced digital video technology. DVD Video uses state-of-the-art MPEG2 data compression technology that allows an entire film to be put on a single 5-inch disc.

How high is the resolution compared to VHS?

The crystal-clear digital pictures have a resolution of over 500 lines, with 720 pixels (picture elements) per line. This resolution is more than double that of VHS and is superior to Laser Discs. The quality can be compared to digital masters made in recording studios.

What is DVD+RW?

DVD+ReWritable (DVD+RW) uses phase-change media, the same technology that formed the basis for CD-ReWritable. A high-power laser is used to change the reflectivity of the recording layer. This process means the disc can be recorded on more than a thousand times.

What is DVD+R?

DVD+R (recordable DVD). In contrast to DVD+RW, this disc can only be recorded once. If a disc has not been finalized after recording, it can continue to be recorded upon in the DVD Recorder. Old recordings can be later deleted, but they cannot be overwritten. The deleted titles are marked as '*Deleted title*.'

For this disc to be played in a DVD player, it must be 'finalized' in the DVD Recorder. After this has been completed, no further recordings can be added.

What can my DVD Recorder do?

Your Philips DVD Recorder is a Recorder and Player for digital video discs, with a two-way compatibility to the universal DVD Video standard. This means that:

•) existing pre-recorded DVDs can be played.

•)recordings made on your DVD Recorder can play on existing DVD Video players and DVD-ROM drives. In some cases, the discs may have to be finalized before they will play on other DVD players.



?

Compatible discs

Using this DVD Recorder, you can play and record on the following discs:

Recording and Playback

DVD+RW (Digital Versatile Disc + Rewritable); can be recorded on over and over.



DVD+R (Digital Versatile Disc + recordable); can be recorded on once.



Playback only:

DVD Video (Digital Versatile Disc)





DVD-R (DVD-Recordable) Can only be played back when the recording was made in 'video mode' and the recording was finalized.





DVD-RW (DVD-Rewritable) Can only be played back when the recording was made in 'video mode' and the recording was finalized.





Audio CD (Compact Disc Digital Audio)



Super Audio CD (only plays the CD layer of a hybrid SACD disc)



Video CD (Formats 1.0, 1.1, 2.0)



Super Video CD



CD-R (CD-Recordable) Audio/MP3 contents



CD-RW (CD-Rewritable) Audio/MP3 contents



Region codes

Because DVD films are usually not released at the same time in all regions of the world, all DVD players are keyed to a specific region code. Discs can be assigned an optional region code. If the region codes of the player and disc do not coincide, playback is not possible.

This device will only play Region I DVDs or DVDs manufactured to be played in all regions ('ALL'). DVDs from other regions cannot be played in this DVD Recorder.

The number within the globe represents the region of the world.

Region I represents:

U.S, Canada, upper regions of North America, Bermuda, U.S. Virgin Islands and smaller regions near Australia.





Technical data

Voltage: 120V/60Hz

Power consumption: 27W

Power consumption (Standby): Less than 3W (clock display off)

Measurements in inches (W/H/D): 17.12/2.78/13.58 (disc tray closed), 18.90 (disc tray open)

Weight without packaging approx.: 9.26 lb

Power failure/no power supply: Channel and timer data will remain stored for approx. I year,

the clock data for approx. 12 hours.

Operating position: max. inclination of 10 degrees in any direction

Ambient temperature: 59 °F - 95 °F

Humidity: 25% - 75%

Accessories

Owner's manual
Warranty booklet
Quick install guide
Remote control and batteries
Antenna cable
Power cable
Audio cable (with red/white plugs)
Video cable (yellow plugs)

Important notes regarding operation

Caution!

Visible and invisible laser radiation. When open avoid exposure to beam.

Because of the danger of eye injury, only qualified service personnel should remove the cover or attempt to service this device.

LASER

Type: Semiconductor laser InGaAIP (DVD), AIGaAs (CD)

Wavelength: 660nm (DVD), 780nm (CD)

Output power (out of objective): 20mW (DVD+RW writing), 0.8mW (DVD reading), 0.3mW (CD

reading).

Beam divergence: 82 degrees (DVD), 54 degrees (CD)

Danger: High voltage! Do not open! There is a risk of an electrical shock!

The machine does not contain any components that can be repaired by the customer. Please leave all maintenance work to qualified personnel.

As soon as the DVD Recorder is connected to the power supply, there are some components that are in constant operation. To switch off the DVD Recorder completely you must disconnect it from the power supply.

If you disconnect the DVD Recorder from the power supply, pull out the power cord's plug from the wall outlet, not only the plug from the jack \sim MAINS at the rear of the set. Children playing near the device could suffer injuries at the free end of the cable.



CLASS 1

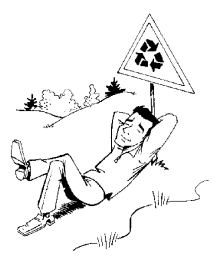
LASER PRODUCT

These Owner's manual have been printed on non-polluting paper.

Deposit old batteries at the appropriate collection points.

Please make use of the facilities available in your country for disposing of the packaging in a way that helps protect the environment.

This electronic device contains many materials that can be recycled. Please enquire about the possibilities for recycling your old device.



In a cabinet, allow about 2.5 cm (I inch) of free space around the Recorder for adequate ventilation.

Make sure that air can circulate freely through the ventilation slots on the machine. Do not place the device on an unsteady base.

Make sure that no objects or liquids enter the Recorder. Do not place vases or similar objects on the DVD Recorder. If liquid spills into it, immediately disconnect the Recorder from the power supply and call Philips for advice.

Keep the DVD Recorder away from domestic heating equipment and other sources of heat, as well as direct sunlight.

Do not place any combustible objects on the device (candles, etc.).

Make sure children do not place any foreign objects into the openings or the disc tray.



Cleaning discs

Some problems occur because the disc inside the Recorder is dirty (frozen picture, sound disruptions, picture distortions). To avoid these problems, discs should be cleaned on a regular basis.

1 2

When a disc is dirty, clean it with a soft cloth. Wipe the disc from the center to the edge in a straight line.

Do not use solvents such as benzine, thinner, commercially available cleaners, or anti-static sprays intended for analog discs.



Since the optical unit (laser) of the DVD Recorder operates at a higher power than regular DVD or CD players, these kinds of cleaning CDs may damage the optical unit (laser).

Therefore, refrain from using a cleaning CD!



Special functions of your new DVD Recorder

Your PHILIPSDVD Recorder has special functions that will make day-to-day use of your new DVD Recorder easier for you.

This connection is also known as 'FireWire' and 'IEEE 1394.' This connection is used for the transfer of high bandwidth digital signals as used by digital video (DV) camcorders. Its cable is used to transmit audio and video signals. Along with DV and Hi8 camcorders, some personal computers with digital video outputs can also be connected to this digital input.



This screen provides an overview of the disc. Each index picture represents a recording. At the right-hand side of the screen, a disc pointer graphically displays the duration and position on the disc of the selected recording.



This function can be used to delete commercial interruptions during a film as well as other scenes. The corresponding scenes are marked, then skipped as desired. This is saved on the DVD so any DVD player will also skip these scenes. You must make edits compatible.



MP3 files are highly compressed pieces of music. The amount of data of the original audio material is reduced by 1/10 of the original size using a special process. This enables you to fit up to 10 hours of music on a single CD.

MP3-CD PLAYBACK

These music CDs can be played using this Recorder.

As a rule, a recording is made at the current position. This is similar to a video tape, e.g. in the middle of the tape. By holding down the **REC/OTR** • button, the recording will be made at the end of all other recordings. This helps avoid overwriting previous recordings.

New recordings on a DVD+R disc will always be added after the end of all recordings.

Safe Record

The Philips DVD Recorder can play DVDs and CDs. DVDs made using this DVD Recorder can be played in most current (and future) DVD players.







This is a standard from Dolby Laboratories for the transmission of 5.1 channel sound. This acoustical playback system is used to transmit five full channels. In addition, one channel is used exclusively for low frequencies (effects). Speakers are positioned at front left, center, and front right, as well as rear left and right. This is currently the most common system, also used in movie theaters.

DOLBY DOLBY

This DVD Recorder records each sound in two-channel Dolby Digital on a DVD+RW.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

This product incorporates copyright protection technology that is protected by US patent numbers 4631603, 4577216, 4819098, and 4907093, as well as other intellectual property rights. Use of this copyright protection technology must be authorized by Macrovision Corporation, and is only intended for home use and other pay-per-view applications. Macrovision must provide written authorization for any other use. Changes to the device, reverse engineering, or disassembly is prohibited.



Simple programming system for DVD recorders. Simply enter the number code associated with your television program. This number is located in your television listings magazine.

VCR Plus+ and PlusCode are registered trademarks of Gemstar Development Corporation. The VCR Plus+ system is manufactured under license from Gemstar Development Corporation. US patent Nr.: 6,466,734; 6,430,359; 6,091,882; 6,049,652; 5,335,079; 5,307,173



In order to identify your machine for service questions or in the event of theft, enter the serial number here. The serial number (PROD. NO.) is printed on the type plate fixed at the rear of the recorder:

MODEL NO.	DVDR615/17	PHILIPS	PHILIPS
PROD. NO.			

Connecting the DVD Recorder

Preparing the remote control for operation

The remote control and its batteries are packed separately in the original DVD Recorder packaging. You must install the batteries in the remote control - as described in the paragraph below - before use.

Take the remote control and the enclosed batteries (2 AA

Remove the battery compartment lid, insert the batteries as shown, then replace the battery compartment lid. Always install the +/- ends of the batteries as indicated inside the battery compartment.

The remote control is now ready to use. Its range is approximately 16-32 feet (5 to 10 meters).



'Correct aiming' of the remote control

In the following sections, you require the remote control for the first time. When using the remote control, always aim the front part of it at the DVD recorder, not the TV.

Connecting your DVD Recorder to the TV

The necessary cable connections must be made before you can record or playback TV programs using your DVD recorder.

Connect the DVD Recorder directly to the TV. Connecting a video cassette Recorder between the DVD Recorder and the TV could result in poor picture quality.

When you install your DVD Recorder for the first time, select one of the following options:

'Connecting with Component Video (Y PB PR, YUV) / Progressive Scan (Y PB PR) If your TV is equipped with Component Video (Y PB PR, YUV) / Progressive Scan (Y PB PR) input

'Connecting with S-Video (Y/C)'

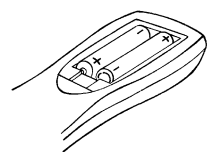
If your TV is equipped with a S-Video (SVHS) jack.

'Connecting with a Video (CVBS) cable'

If your TV is equipped with a Video (CVBS) jack.

'Connecting only with the antenna cable'

If your TV has only an Antenna-In jack (no other audio and video in jacks) or you do not wish to use any other cable. The TV's Antenna In jack may be labeled ANT IN, RF IN, 75 ohm, etc. Check your TV instructions for details.



Connecting with a Component Video (Y PB PR) cable

Component Video is the highest quality a system for transmitting video by splitting the video signal into the Y (brightness), U and V (red minus brightness, blue minus brightness) components. The signals are sent over separate lines. The plus for these cables and the corresponding jacks are usually red, green, and blue.

In addition, the signal can be 'interlaced' or use 'progressive scan.'

Interlaced

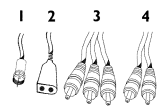
The regular video/TV signal is interlaced, i.e. the even and odd lines are formed as half pictures in an alternate fashion.

Progressive scan

With progressive scan, each picture is structured (approx. 50/60 times per second depending on the TV system) as a complete picture, i.e. the even and odd lines are formed together. Disruptive picture flickering is avoided as is the case with 100 Hz TV devices.

Have the following cables ready:

an antenna cable (I, supplied), a power cable (2, supplied), a Component Video (Y PB PR) cable (3, red, green, blue jack) or a corresponding video-compatible cinch cable, an audio cable (4, red/white jack).



1

Remove the antenna cable plug from your TV. Insert it into the **ANTENNA IN** jack at the back of the DVD recorder.

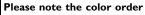
Insert one end of the supplied antenna cable into the **TV OUT** jack at the back of the DVD Recorder and the other end into the antenna input jack at the back of the TV.

3

Use the Component Video (Y PB PR) cable and connect one end to the red, blue, green **COMPONENT VIDEO Y PB PR OUT** jacks at the back of the DVD Recorder and the other end to the Component Video In jacks of the TV.

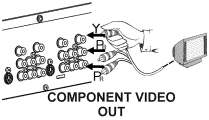
4

If your TV set is equipped with a 'progressive scan' jack, please use this jack. (Usually called 'Video In Y Cb Cr'. Please see your TV's instruction manual).



The colors of the jacks on the DVD Recorder must match those on the TV (red-red/blue-blue/green-green). If they are not matched properly, this could cause the color of the picture to be reversed or there could be no picture at all.





Use an audio cable and plug one end into the AUDIO OUT jack at the back of the DVD Recorder (next to COMPONENT VIDEO Y PB PR OUT) and the other into the red/white Audio In jacks of the TV (usually called Audio in', 'AV in'. Please see your TV's instruction manual).

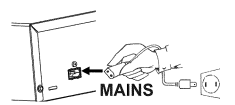


Switch on the TV.
If necessary, set th

If necessary, set the TV to the Component Video channel. If necessary, see the operating instructions for your TV. Or, go to channel zero on your TV, then keep changing channels down until you see the DVD Recorder screens (when the Recorder is on). This is not channel 3 or 4 as it would be if you used only the cable/antenna connection.

After the initial installation is completed, this function will be switched off. How you switch on this function again, read in the chapter 'User preferences' in the section 'Standby'.

Press **STANDBY-ON** \circlearrowleft on the recorder. '15 TV $\square N \square$ ' will appear on the display.



Switching TV and DVD Recorder to 'Progressive scan'

The factory settings of the DVD Recorder are set to 'Interlaced'. If you selected the 'Progressive scan' connection during installation, you must switch the 'Component Video output' of the DVD Recorder and, if necessary, the 'Component Video input' of the TV to 'Progressive scan.'

Switching the TV

Please select 'Progressive scan' for the Component Video input on the TV. If necessary, see your TV instruction manual.

If your TV is equipped with separate input jacks for Interlaced and Progressive, connect the DVD Recorder to the jack that supports 'Progressive scan.'

Switching the DVD Recorder

- 1 Disconnect the recorder's power cord.
- 2 Hold down I◀◀ on the DVD Recorder while reconnecting the power cord. 'PRO' (progressive scan) will appear on the display.
- 3 If you want to switch back, repeat steps 1 and 2. 'PRO' (progressive scan) will disappear from the display. The DVD Recorder is switched to 'Interlaced.'



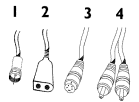
Tip

Connecting with a S-Video (Y/C) cable

This connecting cable, also known as the SVHS cable, is used to transmit the brightness signal (Y signal) and color signal (C signal) separately. This mini DIN jack/plug is also called a Hosiden jack/plug.

Have the following cables ready:

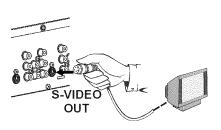
an antenna cable (I, supplied), a power cable (2, supplied), a S-video (SVHS) cable (3), an audio cable (4, with red/white ends).



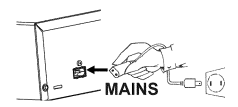
- Remove the antenna cable plug from your TV. Insert it into the **ANTENNA IN** jack at the back of the DVD recorder.
- Insert one end of the supplied antenna cable into the TV OUT jack at the back of the DVD Recorder and the other end into the antenna input jack at the back of the TV.
- Use a S-Video (SVHS) cable and plug one end into the S-VIDEO (Y/C) OUT jack at the back of the DVD Recorder and the other end into the S-Video (SVHS) In jack of the TV (usually called S-Video in or SVHS in. See your TV's instruction manual).
- Use an audio (cinch) cable and plug one end into the red/white cinch jack AUDIO L/R OUT at the back of the DVD Recorder (next to S-VIDEO (Y/C) OUT) and the other into the corresponding red/white audio input jack of the TV (usually called Audio in', 'AV in'. See your TV's instruction manual).
- Switch on the TV. Then switch the set to the SVHS input jack or select the corresponding channel number. For the channel number, please see your TV's instruction manual.
- Connect the mains jack ~ MAINS at the back of the DVD Recorder with the power supply using the supplied power cable. The most important features of the DVD Recorder will appear on the display.

After the initial installation is completed, this function will be switched off. How you switch on this function again, read in the chapter 'User preferences' in the section 'Standby'.

Press STANDBY-ON \circlearrowleft on the recorder. '15 TV GNP' will appear on the display.





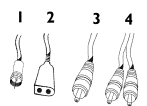


Connecting with Video (CVBS) cable

This cable, usually featuring yellow cinch plugs, is used for transmitting the Composite Video signal (FBAS, CVBS). In this method of transmission the color signal and the brightness signal are transmitted on the same cable. Under certain circumstances, this may lead to problems with the picture, such as 'Moiré' patterns.

Have the following cables ready:

an antenna cable (1, supplied), a power cable (2, supplied), a video (CVBS) cable (3, with yellow ends), and an audio cable (4 with red/white ends).

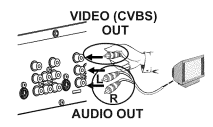


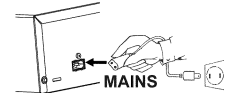
- Remove the antenna or cable TV signal from your TV. Connect it to the **ANTENNA IN** jack at the back of the DVD recorder.
- Insert one end of the supplied antenna cable into the TV OUT jack at the back of the DVD Recorder and the other end into the antenna input jack at the back of the TV.
- Use a video (CVBS) cable and plug one end into the yellow jack VIDEO (CVBS) OUT at the back of the DVD Recorder and the other end into the Video In jack (usually yellow) of the TV (usually called Video in or AV in. See your TV's instruction manual).
- Use an audio (cinch) cable and plug one end into the red/white cinch jack L AUDIO R OUT at the back of the DVD Recorder (under to VIDEO (CVBS)) and the other into the corresponding red/white audio input jack of the TV (usually called Audio in', 'AV in'. See your TV's instruction manual).
- Switch on the TV. Then switch the TV to the Video/Audio input jack or select the corresponding channel number. For the channel number, please see your TV's instruction manual.
- Connect the mains jack ~MAINS at the back of the DVD Recorder with the power supply using the supplied power cable. The most important features of the DVD Recorder will appear on the display.

 After the initial installation is completed, this function will be

switched off. How you switch on this function again, read in the chapter 'User preferences' in the section 'Standby'.







Connecting only with the antenna cable

USE THIS CONNECTIONN IF YOUR TV ONLY HAS A SINGLE ANTENNA IN JACK AND DOES NOT HAVE ANY AUDIO/VIDEO JACKS. Please observe that you must adjust the TV to the DVD-Recorder (channel 3 or 4).

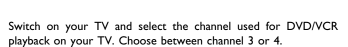
1 2

Have the following cables ready: an antenna cable (1, supplied), and a power cable (2, supplied).

- Switch off your TV.
- Remove the antenna or Cable TV signal from the antenna input jack of the TV. Insert it into the **ANTENNA IN** jack at the back of the DVD recorder.
- Insert one end of the supplied antenna cable into the TV OUT jack at the back of the DVD Recorder and the other end into the antenna input jack at the back of the TV.
- Connect the mains jack ~ MAINS at the back of the DVD Recorder with the power supply using the supplied power cable. The most important features of the DVD Recorder will appear on the display.

After the initial installation is completed, this function will be switched off. How you switch on this function again, read in the chapter 'User preferences' in the section 'Standby'.

Press **STANDBY-ON** \circlearrowleft on the recorder. '15 TV DNP will appear on the display.





The factory setting is for channel 3. However, if you would like to switch to channel 4, proceed as follows:

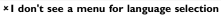
- 1 Hold 4 on the remote control while '15 TV [IN7' is displayed.
- 2 $' \square \square \square \square$ (channel 4) will appear on the display.
- 3 If you want to switch back to channel 3, hold 3 . ' $\mathbb{L} \square \exists$ ' (channel 3) will appear on the display.



Switch your TV to the selected channel (channel 3 or 4). Use therefor your TV remote control.

The menu for language selection will appear on the screen.





- ✓ Check the cable connections.
- √ Is 'DVDR' (DVD Recorder operation) lit up in the display?
 If not, press the TV/DVD button until 'DVDR' is lit.
- \checkmark Change between channel 3 and 4 on the TV.

Menu Language

English
Español
Français

Press OK to continue

This TV channel number must be used in the future for DVD recorder playback.

Connecting additional devices

You can connect additional devices such as decoders, satellite receivers, camcorders, etc. to the S-VIDEO (Y/C), VIDEO (CVBS), COMPONENT VIDEO Y PB PR and the L AUDIO R, AUDIO jacks on the recorder. Switching between jack S-VIDEO (Y/C) and VIDEO (CVBS) is done automatically.

The DVD recorder must be connected **directly** to the TV set (**S-VIDEO** (**Y/C**) **OUT**, **VIDEO** (**CVBS**) **OUT**, or **COMPONENT VIDEO Y PB PR OUT** socket directly to the TV set). If there is a video recorder in between the picture quality may be poor because of the copy protection system built into the DVD recorder.

Can I also connect other devices with 'Progressive scan'?

The **COMPONENT VIDEO Y PB PR** jacks are only used for 'interlaced' signals. Signals using progressive scan cannot be processed by the DVD recorder.



Connecting an additional video recorder, DVD player

You can also connect a video recorder or a DVD player to the input jacks. Please use the S-VIDEO (Y/C) jack and the L AUDIO R jacks for SVHS video recorders.

Please be aware

Most pre-recorded video cassettes and DVDs are copy protected. When you attempt to copy them, the 'LUPY PRUT' message will appear in the DVD Recorder display.

- *When copying video cassettes 'ND 515NRL' appears in the DVD Recorder display
- ✓ Check whether the cable plugs fit correctly.
- ✓ If the recording is made from a video recorder, adjust the "tracking" on the video recorder.
- ✓ In case of bad, non-standard video input signals, the DVD Recorder may not be able to detect the signal.
- * When copying from DVDs or pre-copied video cassettes, the picture is grainy and the brightness fluctuates.
- √ This occurs when you attempt to copy copy-protected DVDs or video cassettes. Although the picture on the TV is OK, the recording is distorted on a DVD+R(W). Copy-protected DVDs and video cassettes cannot be copied without these disruptions.



Problem

Connecting the satellite receiver using a cinch or an S-video cable

You can connect additional devices such as decoders, satellite receivers, camcorders, and the like to the S-VIDEO (Y/C) or VIDEO (CVBS) input sockets and the L AUDIO R audio sockets. Switching between sockets S-VIDEO (Y/C) and VIDEO (CVBS) is done automatically.

The aerial cable must be connected to the satellite receiver and the DVD recorder.

Connect the DVD recorder directly to the TV set (cable from the **S-VIDEO (Y/C) OUT**, **VIDEO (CVBS) OUT** output sockets is directly connected to the TV set). If there is a video recorder or an additional device in between, the picture quality may be poor because of the copy protection system built into the DVD recorder.

Connecting additional devices only via aerial cable

If you want to connect additional devices (e.g. satellite receiver...) only via aerial cable, please observe the following:

The DVD-Recorder must be connected directly to the TV set. If there is a video recorder or an additional device in between, the picture quality may be poor because of the copy protection system built into the DVD-Recorder.

The additional device (satellite receiver) must be connected **before** the DVD recorder (additional device - DVD recorder - TV set). Only the TV set must be connected to the **TV OUT** jack.

- •) If there is interference in the picture when the satellite receiver is switched on, a TV broadcaster may be transmitting on the same channel or a channel very close to that of the satellite receiver. (e.g.: TV broadcaster on channel 3, satellite receiver also on channel 3). In this case, change the channel of the satellite receiver. Consult the instruction manual of the satellite receiver.
 - You must also store this channel on the DVD recorder to be able to record TV programmes from the satellite receiver.
- •) Switch on the additional device during the installation of the DVD recorder. During the automatic channel search, the channel on which the additional device is transmitting will be stored as a TV channel.

Connecting a camcorder to the front jacks

The front video and audio jacks can be used to easily connect a camcorder to the DVD recorder. These jacks are behind the door in the lower right corner of the front panel.

Best Picture Quality

If you are using a Digital Video or Digital 8 camcorder, connect the **DV IN** IN jack of the DVD Recorder to the corresponding DV OUT jack on the camcorder.

When films are transferred, the original recording date and time are stored as DVD subtitles. During playback, you can display this data on the TV screen by using the '....' function (Subtitle).

Choose '[AM2' as a programme number for this input jack.

Very good Picture Quality

If you are using a Hi8 or S-VHS(C) camcorder, connect the **S-VIDEO** in jack of the DVD Recorder to the corresponding S-video out jack on the camcorder.

You must also connect the **AUDIO left/right** in jacks of the DVD Recorder to the audio out jacks on the camcorder.

Choose ' $\mbox{\it LRM 1}$ ' as a programme number for this input jack.

Good Picture Quality

If your camcorder only uses a video output (Composite Video or CVBS), connect the **VIDEO** input of the DVD Recorder to the corresponding output jack on the camcorder.

You must also connect the **AUDIO left/right** in jacks of the DVD Recorder to the audio out jacks on the camcorder.

Choose 'EAM 1' as a programme number for this input jack.

Connecting audio devices to analog audio jacks

There two analog audio output jacks L AUDIO R OUT (audio signal output left/right) and two audio input jacks L AUDIO R (audio input left/right) on the back of the DVD Recorder.

These can be used to connect the following devices:

- •) A receiver with Dolby Surround Pro Logic
- •) A receiver with two-channel analog stereo

Can I use the 'Phono input' of my amplifier?

This amplifier jack (input) should only be used for record players without a pre-amplifier. Do **not** use this input jack to connect the DVD recorder.

This could damage the DVD Recorder or the amplifier.





Connecting audio devices to the digital audio jack

The rear of the DVD Recorder features a digital DIGITAL AUDIO OUT out jack for a coaxial cable.

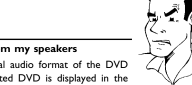
It can be used to connect the following devices:

- •) an Audio/Video receiver or an Audio/Video amplifier with a digital multi-channel
- •) a receiver with two-channel digital stereo (PCM)



Digital multi-channel sound

Digital multi-channel sound provides maximum sound quality. Consult the instruction manual of your receiver to find out which audio formats it supports.



*A loud distorted sound is coming from my speakers

 \checkmark The receiver does not support the digital audio format of the DVD recorder. The audio format of the inserted DVD is displayed in the display panel when another language is switched on. Playback using 6-channel digital surround sound is only possible when the receiver **Problem** has a digital multi-channel sound decoder.

Installing your DVD recorder

Initial installation

After you have successfully connected the DVD Recorder and other devices to your TV (as described in the previous chapter), this chapter will help you start the initial installation. The DVD Recorder automatically seeks and stores all available TV channels.

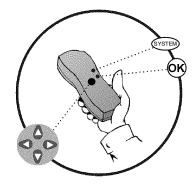
Connecting additional devices

If you have connected additional devices (satellite receiver,...) via the antenna cable, switch them on now. The automatic channel search will recognize them and save them.

No antenna connected

If you are only using the DVD Recorder as a playback device or you only have a satellite receiver connected, you still need to perform the initial installation. This is necessary so the basic settings can be saved correctly. After the initial installation is completed once, you can use the DVD Recorder normally.





Select the desired language for the on-screen menu by pressing CH- ▼ or CH+ ▲.

What is an on-screen menu?

The multi-language on-screen menu takes the mystery out of using your new DVD recorder. All settings and/or functions are displayed on your TV screen in one of the available languages (English, French, or Spanish).



Initial Setup

Menu Language

English Español Français

DVD

Press OK to continue

Confirm with OK.

Select the desired audio language using $\mathbf{CH-V}$ or $\mathbf{CH+\Delta}$.

What is the audio language?

The DVD audio will play in the selected language if it is available. If this language is not available on the DVD, the audio will play in the first language on the DVD. The DVD disc menu will appear in the selected language if it is available on the disc.



₽₽₽

Initial Setup

Audio Language

English Español Français

Português

Italiano Press OK to continue

Confirm with OK.

Select the desired language for the subtitles by pressing CH- ▼ or CH+ ▲.



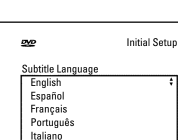
What is the language of the subtitles?

DVD subtitles will be in the selected language if it is available. If this language is not available, subtitles will be in the first language on the



?

Confirm with OK.



Press OK to continue

22

Select the desired screen format with CH-V or CH+A. This setting only functions if you have inserted a DVD recorded in this format.

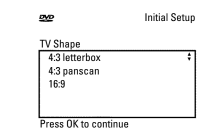
Which screen formats can I choose?

'4:3 letterbox' for a wide-screen display (theatrical format) with black bars at the top and bottom of the picture.

'4:3 panscan' for a full-height picture with the sides trimmed to fill you

'16:9' for wide-screen TV (16:9) aspect ratio





Installation Auto Ch. Programming

000 Channels found

Please wait

Searching for TV channels

Confirm with OK.

After you connect the antenna (or cable TV, satellite receiver, etc.) to the DVD recorder, press OK.

Make sure the cable TV signal is connected securely to the Antenna jack on the rear of the DVD Recorder.

The automatic TV channel search starts. 'WALT' will appear on the display.

*During the channel search, if the DVD Recorder does not find any TV channels:

✓ Select another channel on the TV. Do you see that channel on the TV

If not, check the cable connection of the antenna (antenna jack) between the DVD Recorder and TV.

✓ Please have patience.

The DVD Recorder searches the entire frequency range in order to find and save the largest possible number of TV channels.

- √ If no antenna is connected, complete the basic settings and then, if desired, start the automatic channel search (see section 'Automatic TV channel search').
- *The DVD Recorder finds very few/no channels during the
- It is possible that the automatic switching between antenna/cable does not properly detect your TV signal. Read the section about how to switch manually.





<u>Problem</u>

Wait until all available TV channels have been found. This can take several minutes.

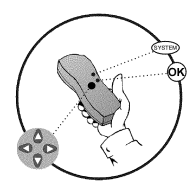
> As soon as the automatic TV channel search is completed, 'Auto ch. search complete' will appear on the TV screen along with the number of channels found.

To remove the menus, press the SYSTEM-MENU button on the Recorder's remote control.

The initial installation is now complete.

Automatic TV channel search

During installation, all available TV channels are searched for and saved. If the channel assignments of your cable or satellite TV provider change or if you are reinstalling the DVD recorder, e.g. after moving, you can start this procedure again. This will replace the TV channels already saved with the new ones.



1234567

Turn on your TV. Select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or the Audio/Video In channel).

Turn on the DVD Recorder by pressing STANDBY-ON ₺.

Press **SYSTEM-MENU** on the remote control. The menu bar will appear at the top of the TV screen.

Select '**T**∫' using ◀ or ▶ .

Press CH-V continuously to select the line 'Installation'. (It is on the second screen of menus.) Confirm with \triangleright .

Select line 'Auto Ch. Programming' using CH-V or CH+A.

Press ▶ . The automatic TV channel search starts. This allows the DVD Recorder to save all available TV channels. This procedure may take several minutes.

When the channel search is completed, 'Auto ch. search complete' will appear on the TV screen.

Press **SYSTEM-MENU** repeatedly to remove all the menus from the screen.

* Very few TV channels were found

- ✓ During 'Automatic channel search' the DVD Recorder detects whether an antenna or a cable TV signal is connected. If you have connected a cable TV signal but found very few TV channels, you must search the channels manually.
- 1 To do so, select 'Cable/Antenna' instead of line 'Auto Ch. Programming' in step 6 and confirm with ▶.
- 2 If you select '*Cable*', channels I-125 will be available. If you select '*Anten*.', channels 2-69 will be available. Select your type of connection by pressing ▶ repeatedly: '*Anten*.', '*Cable*' or '*Auto*.' automatically detects which one you have
- 3 Confirm the setting with OK.
- 4 Press SYSTEM-MENU to go to the next menu. Press OK to start channel search as prompted by the on-screen message. When the channel search is complete, press SYSTEM-MENU repeatedly to remove all the menus.



Problem

You can read about how to search for a TV channel manually in the following section 'Adding and clearing TV channels manually'.

Installation Auto Ch. Programming

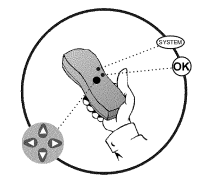
Searching for TV channels

000 Channels found

Please wait

Adding and deleting TV channels manually

With this function you can delete/switch off TV channels on which reception is not possible. They will be skipped when the CH+ ▲ and CH- ▼ buttons are selected.



12 345 67 89 1

Turn on your TV. If required, select the TV's Audio/Video In (or channel 3 or 4).

Press STANDBY () to turn on the DVD recorder. Press the SYSTEM-MENU button on the remote control. The menu bar will appear at the top of the screen.

Press CH- ▼ repeatedly to select 'Installation' and then press

'Add/Delete Channels' CH-▼ or Select line using **CH+** ▲ the press ▶ .

Using CH- ▼ or CH+ ▲ select the TV channel that you want to delete or add.

Press ▶ or ◀ to choose 'Add' or 'Delete'.

Repeat steps 6 to 7 until you have added/deleted all the TV channels you want.

To save your channel selections, press OK.

To remove the menus, press SYSTEM-MENU repeatedly.

Installation Add/Delete Channels

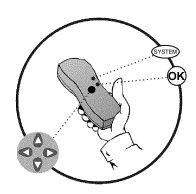
Channel 001 Add Channel 002 Add Channel 003 Delete Channel 004 Delete Channel 005 Delete Channel 006 Delete

To exit press SYSTEM MENU

You can select the language for subtitles and audio for DVD playback. Please observe that with some DVDs, you can change the audio language and/or subtitle language only via the DVD disc menu.

Moreover, when recording the sound of a TV channel, you can switch between stereo and an additional language (SAP - Secondary Audio Program). See the following section on 'Switching audio recording (stereo, SAP)'.

Plus, you have the option of setting one of the displayed languages for the recorder's on-screen menu. However, the DVD Recorder will only display text in English, regardless of this setting.



1234 5

Turn on your TV. If required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4).

Turn on the DVD Recorder by pressing $\,$ STANDBY-ON $\ensuremath{\circlearrowleft}$.

Press **SYSTEM-MENU** on the remote control. The menu bar will appear.

Select the line 'Language' using CH-V or CH+A and confirm with I.

Select the corresponding line and confirm with

.

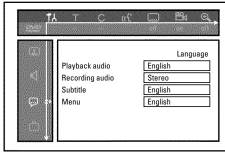
Which settings can I choose?

'Playback audio': The DVD will play back in the language you have chosen.

'Recording audio' : Type of audio recording 'Stereo' or 'SAP'

'Subtitle': Subtitle language
'Menu': Language of the OSD menu





7

Select the corresponding setting with $\mathbf{CH-V}$ or $\mathbf{CH+A}$ and confirm with \mathbf{OK} .

To end, press **SYSTEM-MENU**.

Switching audio recording (Stereo, SAP)

Some TV programs broadcast additional audio (SAP - Secondary Audio Program). In most cases this means an additional language is available. For example, if a program is available in English and Spanish, Spanish can be broadcast as the additional audio program (SAP).

To record TV programs in stereo or SAP, you can select Stereo or SAP as the default setting. This setting does not become active until the sound of a TV program is transmitted in Stereo or SAP.

When you playback the recording, you can playback the sound only in the setting you selected for recording (a recording in SAP can be played back only in SAP).

1234567

Switch on the TV. If required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4).

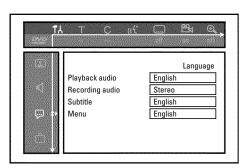
Turn on the DVD Recorder by pressing **STANDBY-ON** \circlearrowleft .

Press **SYSTEM-MENU** on the remote control. The menu bar will appear.

Select ' \uparrow \'\ using \triangleleft or \triangleright .

Select the line 'Language' using CH-V or CH+A and confirm with \triangleright .

Select 'Stereo' or 'SAP' using $CH-\nabla$ or $CH+\triangle$ and confirm with OK.



A TV program is only available in 'Stereo' but my setting is 'SAP'?

If the setting for 'Recording audio' is 'SAP' but the TV channel broadcasts only in stereo during recording, the recording will be done in stereo.



R

To end, press SYSTEM-MENU.

Assigning the VCR Plus+® Guide channel numbers

If you intend to use the VCR Plus+® programming system, you must first assign Guide channel numbers to the TV channels.

1234 56

Press **SYSTEM-MENU** on the remote control. The menu bar will appear.

Select line 'Installation' using CH- ▼ or CH+ ▲ and confirm with ▶

Select the line 'VCR Plus+ Ch.' using CH- \blacktriangledown or CH+ \blacktriangle and confirm with \blacktriangleright .

Use $\mathbf{CH}\text{-}\mathbf{V}$ or $\mathbf{CH}\text{+}\mathbf{\Delta}$ to select the Guide channel number you want to assign to a TV channel.

Use \P or \blacktriangleright , or use the number buttons **0..9** to select the TV channel corresponding to this Guide channel number. An overview of guide numbers/TV channels can be found in your daily newspaper or in your TV listings.

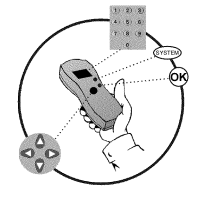
Confirm the allocation with $\,$ OK $\,$.

To end, press $\ensuremath{\mathsf{SYSTEM\text{-}MENU}}$.

Installation VCR Plus+ Ch.	
VCR Plus+ Ch.	Channel
 001 002 003 004 005	
::	To exit press SYSTEM MENU

Setting the time/date automatically

This function uses the information sent via the local PBS channel to automatically set the time/date. For this reason, you must enter the PBS channel that sends this additional information. When the DVD Recorder chooses a wrong PBS channel or the displayed time/date is wrong, you must manually set the date/time (see section 'Manually setting the time & date').



12345 6

Press SYSTEM-MENU on the remote control. The menu bar will appear.

Select 'T'\' using ◀ or ▶ .

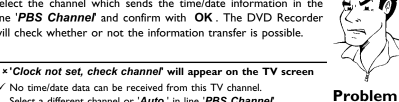
Select line 'Installation' using CH- ▼ or CH+ ▲ and confirm

Select line 'Time/Date' using CH- ▼ or CH+ ▲ and confirm

Select 'Automatic' with CH- ▼ or CH+ ▲ and confirm with

Select the corresponding line with $\mathbf{CH-V}$ or $\mathbf{CH+\Delta}$.

Select the channel which sends the time/date information in the line 'PBS Channel' and confirm with OK. The DVD Recorder will check whether or not the information transfer is possible.





Time/Date Automatic

> PBS Channel Daylight Saving Time Zone

Auto. Auto.

To exit press SYSTEM MENU

Select one of the following settings in line 'Daylight Saving':

'On: The time set corresponds to summer time (summer time

Select a different channel or 'Auto.' in line 'PBS Channel'.

'Off: The time set corresponds to the winter time (summer time

In the line 'Time Zone', select your time zone if the PBS channel entered was for a different time zone. This is the only way to set the time correctly, or, if necessary, to correct it.

If you want to use the time zone of the PBS channel, select 'Auto.'.

Confirm the changes with OK.

To end, press SYSTEM-MENU.

The time and date are automatically transferred from the selected 'PBS channel' after the Recorder is shut off.

Manually setting the time & date

If the time is incorrect, this could be due to a weak or disrupted TV signal. If this is the case, switch off the automatic function.

12345678

Press **SYSTEM-MENU** on the remote control. The menu bar will appear.

Select ' \upsignature ' using \upsignature or \blacktriangleright .

Select line 'Installation' using CH-V or CH+A and confirm with \triangleright .

Select line '*Time/Date*' using CH- ▼ or CH+ ▲ and confirm with ▶ .

Select 'Manual' with CH- ▼ or CH+ ▲ .

Confirm with OK.

Change the time in line 'Time' using the number buttons 0..9 on your remote control.

Check 'AM/PM', 'Year', 'Month', and 'Date' in the same way. To select between the fields, use CH-V or CH+A. Change the information with \blacktriangleleft , \blacktriangleright or the number buttons

9

Select one of the following settings in line '*Daylight Saving*': '*On*': The time set corresponds to the summer time (summer

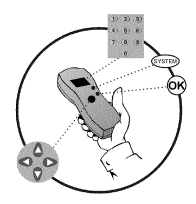
'**Off**: The time set corresponds to the winter time (summer time is off)

10

When all settings are correct, confirm with $\ensuremath{\mathsf{OK}}$.

To end, press SYSTEM-MENU.

If the setting has been confirmed with **OK** the automatic system is disabled.



Time/Date Manual

 Time
 09:02

 AM/PM
 AM

 Year
 2003

 Month
 01

 Date
 01

 Daylight Saving
 Off

To exit press SYSTEM MENU



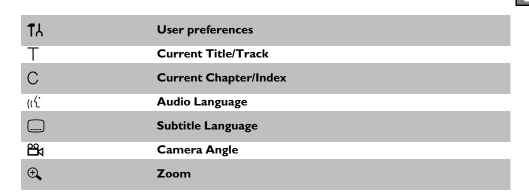
Information on the TV screen

You can check/change many functions and settings of your DVD Recorder via the system menu bar. The menu bar cannot be displayed during recording.

Menu bar icons

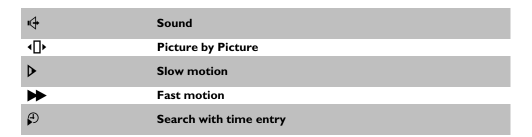
The **SYSTEM-MENU** button is used to call up the menu bar (main menu) and to close it. The ◀ and ▶ buttons are used to select the corresponding function. The **CH-**▼ button confirms the function and either leads you to an additional menu or executes the function. Depending on the disc inserted, some functions may not be available.

Menu bar I



Menu bar 2

While menu bar I is being displayed, you can press ▶ repeatedly to display menu bar 2.





Field for temporary messages

There is a field in the top left corner of the menu bar which displays temporary information regarding different operating functions. This information appears briefly on the screen when certain disc functions are activated.

shuffle	Shuffle: Shuffle tracks
scan	Scan: Play introduction to each track
repeat ()	Repeat entire disc
title	Repeat current title
track	Repeat current track
<u>chapter</u>	Repeat current chapter
	Repeat A until end
— A-B	Repeat A to B
	Camera Angle
locked 🙁	Child lock on
resume	Resume
	Action prohibited

Status box

The status box displays the current status of the DVD Recorder and the type of disc inserted. This display can be turned off.

Disc type icons

® RW	DVD+RW
© DVD+R	DVD+R
© DVD	DVD-Video
© VCD	Video-CD
no disc	No disc
! error	Disc error

Disc status icons

• rec	Recording
stop	Stop
▶ play	Playing
pause	Pause play
•II pause	Pause record
▶► 8x	Fast forward (x8)
≪ 8x	Fast reverse (x8)
⊳ slow	Slow motion

Tuner info box

This box appears in the bottom left corner of the TV screen. It displays the current antenna signal, the TV channel, and the channel name of the program you just selected.

Ψ	Current channel / selected device
Υ×	No Signal TV channel is not available or reception to too weak / Device is not connected or is turned off
Y⊕	Copy-protected signal

Timer info box

This box is located above the tuner info box. When a recording is programmed (timer), it shows the time symbol and the start time or the date of the first programmed recording.

When no timer is programmed, the current time will be displayed.

This box is not displayed during disc playback or recording. However, you can access it duriong an OTR recording by pressing ${\bf SYSTEM-MENU}$.

Ф!	Timer set for day shown or time shown (if set for today).
⊕→	OTR recording will run until displayed stop time
•	Current time No recording (timer) programmed

6 Playback

General information regarding playback

The DVD Recorder can be used with the following systems:

- •) DVD Video
- •) Video CD or Super Video CD
- •) DVD+RW
- •) DVD+R
- •) DVD-RW (video mode, finalized)
- •) DVD-R
- •) CD-R
- •) CD-RW
- •) Audio CD
- •) MP3-CD

You can operate the video Recorder using the remote control or the buttons on the front of the DVD recorder.



✓ The child lock was activated for the inserted disc. Read 'Child lock' and 'Authorizing discs' in the 'Child lock' chapter.

*I see an 'X' in the menu bar on the screen.

✓ DVDs can be manufactured in such a way that certain operations are required or only specific functions are possible during playback. When the 'X' symbol appears on the screen, the selected function is not available.

*I see region code information on the screen.

- ✓ Because DVD films are usually not released at the same time in all regions of the world, all DVD players are keyed to a specific region code. Discs can be assigned an optional region code. If the region codes of the player and disc do not coincide, playback is not possible.
- ✓ The region code for a DVD player can be found on a label at the back of the device.
- ✓ There are no region codes for DVD+Rs.



PLAY MODE

PAUSE (

Problem

Inserting a disc

Press the **OPEN/CLOSE** button on the front of the Recorder. The disc tray will open. 'PENING' will appear in the display, then 'TRRY OPEN' when the disc tray has already been opened.

Carefully place the disc into the tray with the label facing up, then press $PLAY \triangleright$ or $OPEN/CLOSE \triangleq$. 'EL 151N5' then 'REFIIN5' will appear on the display. This indicates that the disc is being read.

How do I insert double-sided DVDs?

Double-sided DVDs do not have labels on either side. The label for each side is placed in the middle (on the inner ring). To play a specific side, the label on the side you want to play must be on top.



?



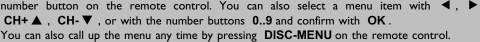


Opening/Closing the tray using the remote control

You can also use the remote control to open and close the disc tray. To do this, hold down the $\mathsf{STOP} \blacksquare$ button on the remote control until $\mbox{'}\mbox{\it IPENIN5'}$ (opens) or $\mbox{'}\mbox{\it EL}\mbox{\it II}\mbox{\it SIN5'}$ (closes) appears in the display.

Playback starts automatically.

A menu may appear during playback of a DVD. If the titles and chapters are numbered, press a number button on the remote control. You can also select a menu item with ◀, $CH+ \triangle$, $CH- \nabla$, or with the number buttons 0..9 and confirm with OK .







For more information, read section 'Playing a DVD video disc'.

When playing a DVD+RW, the Index Picture screen appears. Choose the title you want to play with $CH- \triangledown$, $CH+ \triangle$ or \bowtie , $\triangleright \triangleright$ 1.

Confirm with OK.

For more information, read section 'Playing a DVD+RW or DVD+R'.



If playback does not start automatically, press PLAY ▶ . For more information, read section 'Playing Audio CDs'.



If '■' lights up in the display, begin replay with PLAY ▶ .

If a menu appears on the screen, select the corresponding menu item with the buttons of the remote control indicated on the screen (PREV= I◀◀ , NEXT= ▶▶) or with the remote control



For more information, read section 'Playback of a (Super) Video CD'.

Playing a DVD video disc

If playback does not start automatically, press PLAY ▶ . The following will appear on the display: chapter, elapsed time.

> To stop playback, press STOP ■ on the remote control or **STOP** ■ on the DVD recorder.

DVD recorder.



Playing a DVD+RW or DVD+R

If the inserted disc has been write-protected or it is a finalized DVD+R, playback starts automatically.

If playback does not start automatically, select the title you want to play from the index screen using CH- ▼ or CH+ ▲.

You can also use the I◀◀ or ▶▶I buttons on the front of the recorder.

Press the PLAY button.
The following will appear on the display: title/chapter number, elapsed time.

*I see the message 'EMPTYII'5[' on the display

There are no recordings on this disc.



Problem

To stop playback, press **STOP** ■ on the remote control or **STOP** ■ on the DVD recorder.

To eject the disc, press **OPEN/CLOSE ≜** on the front of the DVD recorder.

What do I must pay attention to with regard to recordings that have been recorded in different recording modes?

During playback, the device will automatically switch to the proper mode 'M1, M2, M2x, M3, M4, M6, M8'.

For more information, please read the section 'Selecting the recording mode (picture quality)' in the chapter 'Manual recording'.



.

Playing audio CDs

You can also use the DVD Recorder to play audio CDs

Insert an audio CD. Playback starts automatically.

Audio CD display

If the TV is turned on, the Audio CD display will appear on the screen. During playback, the number of the current track will be shown on the screen and display.



Tip

Stop playback with $STOP \blacksquare$. Track number and total play time are displayed.

PO 1

CO1 ANNA

.....

Playing MP3 CDs

MP3 (MPEG1 Audio Layer-3) files are highly compressed pieces of music. Using this technology the data volume can be compressed by a factor of 10. This enables you to fit up to 10 hours of CD quality music on a single CD-ROM.

When creating MP3 CDs, keep the following in mind:

Data system supported: ISO9660

Directory structure: maximum of 8 levels

Formats: *.mp3

File names: maximum of 12 characters (8+3)

Maximum of 32 albums, 999 titles

Sampling frequency supported: 32, 44.1, 48 (kHz). Music pieces with different frequencies will be skipped.

Bit rate supported: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbit/s)

ID3 Tag: Version I, I.I. In the case of later versions, the directory name will appear as the album and the file name as the title.

Important information regarding playback:

Only the first session of a multisession CD is played back.

1

Insert an MP3 CD. Playback starts automatically.

MP3 CD display

If the TV is turned on, the MP3 CD display will appear on the TV screen.

During playback, the number of the current track will be shown on the screen and display. $\begin{tabular}{c} \end{tabular}$

During interrupted playback (using $\,$ STOP $\,\blacksquare\,$), the album numbers will be shown on the TV and on the display.

If available on the CD in a so-called ID tag, more information on album, track, and artist will appear on the display.



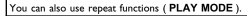
2

Stop playback with $STOP \blacksquare$. The number of albums appears on the display.

Other playback functions

You can also use T/C to select tracks and albums.

- 1 Press T/C and then select symbol 'T' for album or 'C' for track with \blacktriangleright or \blacktriangleleft .
- 2 Select the number of the album/track with $CH-\Psi$, $CH+\Delta$ or the number buttons 0..9 on the remote control.





Tip

37

Playback of a (Super) Video CD

(Super) Video CDs may feature 'PBC' (Play Back Control). This allows the direct selection of special playback functions (menus). The Video CD must be PBC-compatible (see CD packaging). 'PBC' is turned on by default.

1 2

Insert a (Super) Video CD.

If the '■' appears on the display, begin playback with PLAY ► .

If a menu appears on the screen, select the corresponding menu item with the buttons of the remote control indicated on the screen (PREV= $| \blacktriangleleft \triangleleft |$, NEXT= $| \triangleright \triangleright |$) or with the remote control buttons 0..9.

If the PBC menu contains a title list, the desired title can be chosen directly.

3

The **RETURN** button will take you back to the previous menu.

Stop playback with STOP ■.



Other playback functions

Changing to a different chapter track/title

When a disc contains more than one track, title, or chapter, you can change to a different track, title or chapter as follows. However, if a title contains several chapters, these are selected. Title selection is then possible via the menu bar only.

1

During playback, you can go to the next title/chapter/track using the ▶▶I button. Using the I◀◀ button, you can reach the start of the current title/chapter/track. By pressing the I◀◀ button twice, you can return to the start or the previous title/chapter/track.

Using the T/C (title/chapter) button

- Press the T/C (title/chapter) button and select the corresponding title with CH+ ▲ or CH- ▼.
 Make sure that the 'T' (title) icon is selected in the menu bar.
- You can also select a chapter within a title using the T/C button.

Press **T/C** and select 'C' (chapter) using ▶ .

Then select the corresponding chapter with **CH+** ▲ or **CH-** ▼ .



Tip

Disc search

You can fast forward a disc at four or thirty two times normal playback speed. You can select other speeds only via the menu bar ().

1

During playback, hold down \bowtie (reverse) or \bowtie (forward) to switch to the search function. You can switch between different speed modes using the \bowtie / \bowtie buttons.

2

To continue playback, press **PLAY** ► twice at the desired position.



\times No sound

 During search the sound is turned off. This is not a defect of your DVD recorder

Problem

Search function via menu bar

- During playback, press the SYSTEM-MENU button on the remote control. The menu bar will appear at the top of the screen.
- 2 Select the ' $\blacktriangleright \blacktriangleright$ ' symbol on the second menu bar using \blacktriangleright or \blacktriangleleft and confirm with $\mathbf{CH-} \blacktriangledown$.
- Now you can select different search speeds forwards or backwards using \blacktriangleleft or \blacktriangleright .
- I If necessary, turn off the menu line with the SYSTEM-MENU button.
- 5 To continue playback, press PLAY ► twice.



Tip

Still picture

During playback, press **PAUSE II** to stop playback and display a still picture.

Still picture features via the menu bar

- 1 While playback is paused, press the SYSTEM-MENU button on the remote control. The menu bar will appear at the top of the screen.
- 2 Select '◀□▶' in the second menu bar with ▶ or ◀ then press CH-▼.
- 3 You can now move the still picture forward or backward using \blacktriangleleft or \blacktriangleright .
- 4 If necessary, turn off the menu line with the SYSTEM-MENU button.



Tip

To continue playback, press PLAY ►.

근:[[남

[[1]

Slow motion

Press PAUSE II on the remote control during playback. Then hold down ★ or ★ to switch to slow motion.

You can switch between the different speeds with ${\begin{tabular}{|c|c|c|c|c|}\hline \end{tabular}}$ or ${\begin{tabular}{|c|c|c|c|c|c|c|}\hline \end{tabular}}$.

Slow motion via menu bar

- During playback, press the PAUSE II button and then the $\ensuremath{\mathsf{SYSTEM\text{-}MENU}}$ button on the remote control. The menu bar will appear at the top of the screen.
- Select \triangleright with \triangleright or \triangleleft and confirm with CH- \blacktriangledown .
- You can now move forwards or backwards at different speeds using **⋖** or ▶
- lf off with the necessary. turn the menu SYSTEM-MENU button.



To continue playback, press PLAY ► twice.

Search with time entry

Using this function, you can select where playback should start (elapsed time).

During playback, press the SYSTEM-MENU button on the remote control. The menu bar will appear at the top of the screen.

Select 𝔻 with \blacktriangleright or \blacktriangleleft and confirm with \lnot CH- \blacktriangledown . The playback is stopped and the screen displays how much play time has already elapsed.

Enter the desired start time for the playback using the number buttons 0..9.

Confirm with OK.



Problem

- *The time that I entered is blinking on the screen
- ✓ The selected title is shorter than the time entered. Enter a new time or cancel the function with SYSTEM-MENU

Playback will now start at the time you entered.

Repeating/Shuffle

You can select an entire section or the entire disc for repeat playback. Depending on the disc type (DVD-Video, DVD+RW, Video-CDs), you can select chapters, titles or the entire disc.

1

Select the desired chapter, title or disc and start playback.

During playback, press **PLAY MODE**. By pressing **PLAY MODE** again, you can select from the following options:

- •) ' chapter (DVD only)
- •) ' :Repeat track/title
- •) 'repeat ':Repeat entire disc (video CD, audio CD only)
- •) 'shuffle ':Shuffle
- •) No display:no repeat

3

To cancel the repeat, press STOP ■.

You can also keep pressing **PLAY MODE** until the displays disappear.

Repeat a specific segment A-B

You can repeat a specific segment within a title/chapter/track. To do this, you must mark the start and end of the desired segment.

1

During playback, press the **PAUSE II** at the desired starting position.

You will see a still picture.

2

Keep pressing **PLAY MODE** until the '-------' symbol appears on the TV screen. This will store the start point.

Start playback with **PLAY** ► .

3

At the desired stop point, press the **OK** button. ' $\stackrel{\text{A-B}}{\subset}$ ' appears on the TV screen. Playback will now resume repeating the selected segment.

4

To cancel the repeat, press $STOP \blacksquare$.

You can also keep pressing **PLAY MODE** until the displays disappear.

Scan function

Using this function, you can play the first 10 seconds of each chapter (DVD) or track (CD or VCD) on the disc.

1 2

During playback, press **PLAY MODE** repeatedly until $\frac{\text{sean}}{\text{OD}}$ appears on the screen.

After 10 seconds, the DVD Recorder will switch to the next chapter/track. To resume the playback at the corresponding chapter/track, press $\mathsf{STOP} \blacksquare$ and then $\mathsf{PLAY} \triangleright$.

Camera angle

If a disc contains video sequences that were recorded with different camera angles, you can select different angles for playback.

1 2

During playback, press PAUSE II . You will see a still picture.

Press the **SYSTEM-MENU** button and select '□ using ▶.



- × The '☐a' icon cannot be selected.
- ✓ The selected scene was only recorded with one camera angle. This
 function is, therefore, not available. For more information, please read
 the label of your DVD disc.

Problem

34

Select the desired angle with CH-V or $\text{CH+} \triangle$. You can also directly enter the number with the number buttons 0..9.

After a short pause, playback will resume from the new angle. The ' $\ ^{\circ}$ ' icon will remain visible until a section starts that only has one camera angle.

Zoom function

Using this function, you can enlarge the video image and pan through the enlarged image.

1234567

During playback, press $\begin{tabular}{l} \bf PAUSE\,II \end{tabular}$. The DVD Recorder switches to 'PAUSE'. You will see a still picture.

Press the **SYSTEM-MENU** button and select '€ ' using ▶.

Use CH-V or CH+A to select the desired zoom factor.

As soon as 'press OK to pan' appears, the zoom process is complete.

Press **OK**. Use **CH+** \triangle , **CH-** ∇ , \triangleright , and \triangleleft to select an area of the image that you want to look at more closely.

Confirm with OK.

To stop zooming, press PLAY ▶ and then SYSTEM-MENU.

Changing audio language

Pre-recorded DVDs often come in different languages. The language used for playback is the one that you selected during the initial installation of the Recorder or the default language of the DVD. However, you can change the audio language of a disc at any time.

Please note that the audio language can be changed via the menu (**DISC-MENU** button) of the inserted disc as well as with the **AUDIO** button. The audio languages for DVD playback in the two menus may be different. Some DVD's only allow you to change the language in the DVD menu.

1

Press AUDIO during playback.

Use CH- ∇ or CH+ \triangle to select the desired audio language. You can also directly enter the number with the number buttons 0..9.

3

Playback will now resume with the new audio language.

Subtitles

Pre-recorded DVDs sometimes come with different subtitle languages. The language used for playback is the one that you selected during the initial installation or the default of the DVD. However, you can change the subtitle language of a disc at any time.

Please note that the subtitle language can be changed via the menu (**DISC-MENU** button) of the inserted disc as well as via the recorder's menu bar (**SYSTEM-MENU** button). It is possible for the subtitle languages of the two menus to be different.

- Press the **SYSTEM-MENU** button during playback and select '.....' using **>** .
- Use CH-▼ or CH+ ▲ to select the desired subtitle language.
 You can also directly enter the number with the number buttons
 0..9.
 You can shut the subtitles off with number buttons 0 or by
- Playback will now resume with the new subtitle language.

selecting 'off.

Recording

General information

What kind of discs can be used for recording?

You can used two different types of DVDs with this DVD recorder: $\mathbf{DVD+RW}$

This disc can be recorded on and then erased.

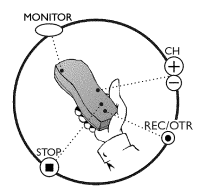
DVD+R

This disc can only be recorded on once.

For this DVD to be played in a DVD player, it must be finalized with '*Finalize disc*'. After this is done, no more recordings can be added to this disc.

If this disc is only to be played in the DVD recorder, then it does not have to be finalized. Recordings can be added and then deleted. However, the location (playing time) of the deleted recording (title) will no longer be available.





With the 'Manual recording' function you can make a spontaneous recording (for example, a program currently being shown).

To do this, select the title to be overwritten or choose an '*Empty title*' in the 'index screen' with the CH-V, CH+A buttons.

If the recording is to be inserted between existing recordings, please note the length of the old and new recording. If the new recording is too long, the recording (title/chapter) following it will be overwritten.

Adding new recordings after the end of all recordings (Safe Record)

To add a new recording after the last recording on a disc, press and hold the **REC/OTR** \bullet button until 'SAFE REE' appears in the display.

For DVD+R, each new recording is always placed after all previous recordings since previous recordings cannot be overwritten.

End of disc is reached

If the end of a disc is reached during recording, recording will stop and the Recorder will turn itself off automatically.



Tip

If you want to start and stop a recording manually, read the section 'Recording without automatic switch-off'.

Please refer to 'Recording with automatic switch-off', if you want to start a recording manually and conclude it within a specific amount of time. This permits accidentally recording to the end of the disc.

Recording without automatic switch-off

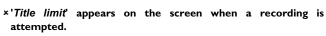
1 2

Switch on the TV and, if required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or Audio In channel).

Insert a disc to be used for the recording. The system and content of the disc will be checked. 'RERITING' will appear on the display.

× Index display

- ✓ A DVD+RW was inserted that already contains recordings. Use CH+ ▲ and CH- ▼ to select a location where the recording should be started.
- *'EMPTYIII'5[' appears in the display.
- √ The inserted DVD is empty.
- *A dialog box appears asking if the contents should be erased or the disc should be ejected.



✓ A disc can only contain a max. of 48 titles (including the empty titles). Erase the titles or change the disc.



Problem

34

If necessary, switch to TV programming by pressing the MONITOR button on the remote.

Use $CH+\triangle$ or $CH-\nabla$ to select the channel you want to record. The following will appear on the display:

Channel number of the external inputs:

'EXTZ' SVHS jack (Y/C) S-VIDEO (Y/C) Video jack (CVBS) VIDEO (CVBS), Audio jack L AUDIO R for SVHS-jack and Video jack.

Switching between jack S-VIDEO (Y/C) and VIDEO (CVBS) is done automatically.

- *EXT "Component Video jacks on the back COMPONENT VIDEO Y
 PB PR, Audio jacks AUDIO for Component Video
- 'ERM 1' SVHS-/Audio front jacks S-VIDEO / AUDIO left/right
- 'ERM 1' Video/Audio front jacks A/V VIDEO / AUDIO left/right

 Switching between jack S-VIDEO and VIDEO is done automatically.

'ERM2' Digital video (i.Link) front jack DV IN



Tip

1 FREETITLE PO1

5

To start recording, press $REC/OTR \bullet$ on the remote control or $REC \bullet$ on the DVD recorder.

To start the recording after all other recordings on the disc, press and hold the **REC/OTR** \bullet button until 'SRFE REE' appears in the display.

For DVD+Rs, each recording is always started after all previous recordings since previous recordings cannot be overwritten.

The display panel will appear similar to the example shown below.

Inserting chapter markers

During recording, scenes can be marked so they can be found or hidden later.

During recording, press **FSS** at the start of the desired location. '*Inserting marker'* appears on the TV screen. In the display, the number of 'CHAPTERS' is increased by one.

For more information about title/chapter, please read the section 'Changing to a different chapter track/title' in the chapter 'Other playback functions'.



E01 1:15:51 P0

6

You can stop recording by pressing **STOP** ■ on the remote or **STOP** ■ on the recorder. 'MENLI LIPIT' will appear on the display. The DVD Recorder is preparing the list of contents. Wait until this message disappears in the display, then the recording is completed.

× If display reads '1155 ERR'

✓ The recording could not be completed correctly because of a disc error. Check and clean the inserted disc if necessary.



Problem

Making recordings on DVD+R discs compatible

If you want to playback recordings on a DVD player, you must first finalize the disc in the DVD recorder. You can use the '*Finalizing*' function on the DVD so that it can be read by the DVD player without problem. Please read paragraph 'Finalizing DVD+R discs' in the chapter 'Managing disc content'.



Tip

Pausing recording

1

During recording press ${f PAUSE\,II}$, for example to avoid recording the commercials.

2

To continue recording, press $\,$ REC/OTR $\,$ $\,$.



Ending recording

To stop recording, press the ${\bf STOP} \blacksquare$ button. Wait until 'MENU LIPIT' disappears from the display before you try another feature.

Recording with automatic switch-off (OTR one-touch-recording)

12345

Insert a disc.

If necessary, switch to TV programming by pressing the MONITOR button on the remote.

Use $\mathbf{CH}+\mathbf{A}$ or $\mathbf{CH}-\mathbf{V}$ to select the channel you want to record.

Press **REC/OTR** ● on the remote control.

Each time you press **REC/OTR** ● you will add 30 minutes to the recording time.

How can I delete the recording time I just entered?

To delete an entry, press $\mbox{\bf CLEAR}$ while the display shows the recording time.

How can I check the remaining recording time?

Press **SYSTEM-MENU** while an OTR is in progress. The time at which the recording will end will appear on the TV screen in the timer info box.



?

Preventing accidental erasing of discs

You can lock the entire disc to prevent important recordings from being erased by accident. You can only lock the entire disc. It is not possible to lock individual recordings.



What happens with DVD+R discs?

As long as these discs have not been finalized, you can protect them against being overwritten just like DVD+RW.

Put the disc to be locked into the recorder.

While the Index Picture Screen is displayed, press STOP ■ on the remote control. The first title is selected.

Press $\mathbf{CH+} \blacktriangle$. The disc information screen is displayed.

Press the ▶ button.
Select the '*Protection*' line.
Confirm with ▶ .

Select 'Protected' using $\mathbf{CH}\text{-}\mathbf{V}$ and confirm with \mathbf{OK} .

Press ◀, then press **DISC-MENU** to play the disc.

The entire disc is now protected. If you attempt a recording, 'I' 15E L $\square EK'$ will appear on the display and '**Disc locked'** will appear on the TV screen.



If you later decide to record on the disc, follow these steps but select ${}^{\prime}$ **Unprotected** at step 5.

Lining up recordings within a title (assemble cut)

You can add further recordings to a title already contained on a DVD+RW. The new recording will be added to the title as a chapter. Previous information will be overwritten from this location onward. Depending on the length of the recording, this will also overwrite titles that follow the current title. The recording mode (quality) is automatically transferred from the current title.

To play back this recording, press $\mbox{SYSTEM-MENU}$ and select 'C' (chapter) using $\mbox{\Large \blacktriangleright}$. You can also use $\mbox{\it T/C}$.

For more information, read section 'Changing to a different chapter track/title' in chapter 'Other playback functions'.



What happens with DVD+Rs?

New recordings on DVD+R can only be made on existing space. You cannot overwrite existing recordings on 'DVD+R' discs.

12345

In the index display, find the title to which the new recording is to be added.

Look at the last minute of the old recording.

Press **PAUSE II** on the remote control at the location where the new recording is to start. **II** ' will appear on the screen.

If you want to monitor the recording, you can switch to the internal tuner using the **MONITOR** button.

Now start recording as usual by pressing $\mathsf{REC/OTR} left$ on the remote control.

The new recording is added.

Stop recording with $STOP \blacksquare$.

5 I

Selecting the recording mode (picture quality)

By selecting a recording mode, you define the picture quality of recordings and the maximum recording time for a disc.

To check the quality of a recording mode you can make a 'test recording' with the desired recording mode. Check during playback the quality of this 'test recording'. For playback, the correct picture quality will automatically be selected.

1

Switch on the TV. If required, select the channel number for the DVD recorder (channel 3 or 4 or the Audio/Video In channel).

Select the record mode with the button $\,$ REC $\,$ MODE on the remote control.

Which recording modes can I choose?

Please observe, that you can not switch the recording type during recording. You have to interrupt the recording with the STOP ■ button.

 ${\it 'M1'}$: High Quality offers the best picture quality with a total recording time of I hour.

'M2': Standard Play (pre-recorded DVD quality) offers excellent picture quality with a total recording time of 2 hours.

'M2x': Standard Play plus (better than S-VHS picture quality) offers excellent picture quality with a total recording time of 2.5 hours.

'M3': Long Play (S-VHS picture quality). Total recording time of 3 hours.

 ${}^{\prime}\!M4'$: Extended Play (better than VHS picture quality). Total recording time of 4 hours.

'M6': Super Long Play (VHS picture quality). Total recording time of 6 hours.

 ${}^{\prime}\textit{M8}{}^{\prime}$: Super Extended Play (VHS picture quality). Total recording time of 8 hours.

Can I also change the recording mode via a menu?

- 1 Press the **SYSTEM-MENU** button.
- 2 Select 'T\' using ◀ or ▶ .
- 3 Select line 'Record settings' using CH- ▼ or CH+ ▲ and confirm with ►.
- 4 At 'Rec Mode,' select the recording mode using ◀ or ▶ .
- 5 Confirm with **OK** and end with **SYSTEM-MENU**.
- 6 If you select the 'M3', 'M4', 'M6' or 'M8' recording modes, you can select the 'Stndrd' (standard) or 'Sport' (for quick movements) settings in the 'Filter mode' line.



Tip



Managing disc content

General

When a recording is made on a disc, the following information is saved at the start of each recording:

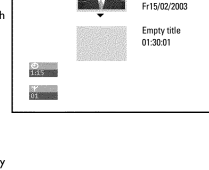
- •) Name of the recording
- If no name is sent by the broadcaster, then

the channel number (channel name) and time the recording started is saved as the name

- •) Length of recording
- •) Recording mode (quality)
- •) Date of the recording
- •) Recording index screen

If 'Auto chapters' is turned on in the 'Record settings' menu, a marking will be made every 5-6 minutes. These markers are called chapter markers.

These markers can be changed after the recording is complete.



Charly 1 00:29:59 • M1



Can markings also be made on DVD+Rs?

Markings can be made on these discs as long as they have not been finalized.

It is also possible to create additional chapter markings. This allows you to hide or skip things you don't want to see (e.g. commercials). During playback you would then see your recording without the hidden chapter as a complete sequence.

Select from the following chapters:

Read 'Favorite scene selection'to learn how to divide titles into chapters and how to manage chapters.

Read 'Editing recording titles (name)'to learn how to change recording names.

Read 'Playing the entire title'to learn how to play the entire title, including hidden chapters.

Read 'Deleting recordings/titles' to learn how to erase the title.

Read 'Disc settings'to change general settings of the disc.

Favorite Scene Selection

In this menu, you can adjust a title to your personal preferences.

You can insert/delete chapter markers, hide chapters, select a new index screen, or split the title. Press **FSS** on the remote control during recording to open this menu.

Inserting chapter marker

During playback, you can set and delete chapter markers within a title.

Each disc can have a maximum of 124 chapters, and an individual Title can have up to 99 chapters. When one of these values is reached, the following appears on the screen: 'Chapter limit'. Some markers will need to be deleted in order to create new ones or to make recordings.

1

During playback, press **FSS** on the remote control at the appropriate point. The '*Edit menu*' menu will appear on the screen.

2

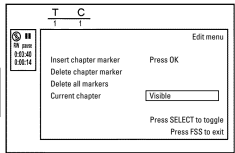
Press CH+ ▲ or CH- ▼ to select 'Insert chapter marker' then press OK. 'Inserting marker' appears on the TV screen.

'X' appears on the TV screen.

This DVD is protected or a finalized DVD-R was inserted. You cannot make any changes to it.

To remove the menu, press FSS.





Hiding chapters

Initially all chapters are visible. You can hide chapters for playback (e.g. commercial skipping) or make them visible again. In editing mode, hidden chapters are displayed in dimmed mode. . A chapter always consists of a start marker and an end marker.

A chapter always consists of a start marker and an end m

To hide a certain scene, proceed as follows:

1

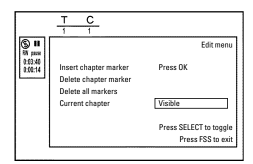
Search the beginning of the scene you want to hide. Press ${\bf PAUSE\,II}$.

23

Press **FSS** on the remote control to call the '*Edit menu*' editing menu.

Set the start marker using **OK**.

The number of chapters ('C') in the menu line will increase by



Search for the end of the scene. You can also use PPI or **◄** to search faster for the end of the scene.

Make sure that you do not jump into the next title (title number 'T' must not change). Only chapters within a title can be hidden.

Press PAUSE II at the corresponding position.

Set the end marker with **OK** . This will also be the start marker of the next chapter.

The number of chapters ('C') in the menu line increases by one.

*The number of chapters ('C') has increased by two or more numbers

- ✓ This is the case when you want to hide a chapter that, due to automatic chapter numbering (if switched on), stretches over two or more chapters. In this case, you must delete the start of the automatically generated chapter:
- Press T/C twice while the editing menu is displayed to change the chapter number.
- Select the chapter between the new markers using CH- ▼ or CH+ ▲ . Press PAUSE II .
- Select 'Delete chapter marker' with CH-▼ to delete the current chapter marker. Confirm with OK. The current chapter number decreases by one.



Problem

Press **T/C** twice to change the chapter number 'C'.

Select the previous chapter with $\mathbf{CH-V}$, since you are already in the next chapter (end of the chapter is also the beginning of the next chapter).

Wait until the chapter has been played and press PAUSE II to stop playback.

Select 'Current chapter' using CH- ▼ or CH+ ▲.

Using ▶ select 'hidden'. The picture is shown darker.

Tip

You can switch between show chapters ('Visible') and hide chapters ('hidden') quickly and easily using SELECT.

This function is independent from the selected line.

To end, press FSS.

Switching quickly

During playback this chapter will be skipped.

If the chapter is not visible, select 'Visible' in step 3 with .

Deleting chapter markers

Within a title, you can either delete individual chapter markers or all markers.

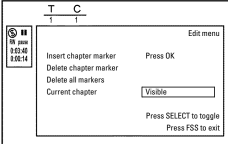
1

During playback of the corresponding chapter, press **FSS** on the remote control. The '*Edit menu*' menu will appear on the screen.

How can I select other chapters?

- 1 Press T/C on the remote control. Titles and chapters will be displayed at the top of the screen.
- 2 Select the title (T) or chapter (C) with ▶ or ◀.
- 3 Select the title/chapter you want to edit with $\mathbf{CH+} \triangle$ or $\mathbf{CH-} \nabla$.





2

Using CH- ▼, select either 'Delete chapter marker' for this chapter or 'Delete all markers' for all chapters of the selected title.

3

Confirm with **OK**. (You will be prompted to press **OK** again to make sure you really want to delete all markers. If you do not want to, press the ◀ button.)

4

To remove the menu, press FSS.

Changing the index picture

Normally, the first frame of a recording is shown as the title's index picture. You can, however, use any picture as an index picture.

1

During playback, find the location that you want to use as the new index picture. Press the **PAUSE II** button to pause play.

2 3

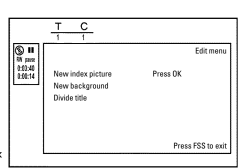
Press the **FSS** button. The '*Edit menu*' menu will appear on the screen.

Select the line 'New index picture' and confirm with OK .

4

Start the action with \mbox{OK} . ' $\mbox{Updating menu}$ ' appears on the TV screen.

When successfully completed, the DVD Recorder automatically brings you back to the index picture screen.



Changing the menu background

You can, however, use any picture as the menu background. This setting is stored on the inserted DVD. Please note that after the modification the 'original background' will be lost. If you erase the complete disc (close the disc tray with **CLEAR** and make a recording) the 'original background' will be restored.

1

During playback, find the location that you want to use as the new menu background. Press the **PAUSE II** button to pause play.

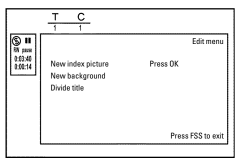
2 3

Press the **FSS** button. The '*Edit menu*' menu will appear on the screen.

Select the line 'New background' and confirm with OK.

Start the change with \mbox{OK} . ' $\mbox{Updating menu}'$ appears on the TV screen.

When successfully completed, the DVD Recorder automatically brings you back to the index picture screen.



Splitting titles

A title can be split into several parts (titles) no matter how large. Each of these parts (titles) is characterized by its own index picture.

Warning! Once a title is split, it cannot be reversed.



Can I also divide titles on DVD+Rs?

Because recordings on DVD+Rs cannot be overwritten, it is not possible to divide titles.

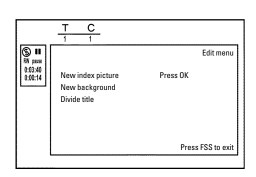
Press **FSS** on the remote control during playback of the corresponding title. The '*Edit menu*' menu will appear on the screen.

Select 'Divide title' and confirm with the OK button.

If you are certain, start the process with **OK**. 'Dividing title' will appear on the screen.

Wait until the new title is displayed with an index picture in the index picture overview.

The process of splitting the title is now complete.



Editing recording titles (name)

The channel number and time of the recording are stored as the name. The name of the recording can only be changed after the recording has been completed.

6 7 8 Press STOP ■ to stop playback if necessary.

Using $\mathbf{CH+} \blacktriangle$ or $\mathbf{CH-} \blacktriangledown$, select the title you want to edit and confirm with \blacktriangleright . The menu for editing names will appear.

Select 'Name' using CH+ ▲ or CH- ▼ and confirm with ▶.

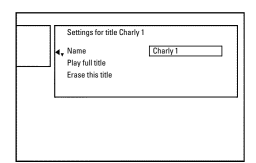
Using ightharpoonup or ightharpoonup, select the character position where the letter/number/symbol is to be changed or reentered.

Change the desired character using $\mathbf{CH+\Delta}$ or $\mathbf{CH-V}$. You can switch between uppercase and lowercase letters with the **SELECT** button. You can re-delete a character with the **CLEAR** button.

Repeat steps 4 and 5 until you have made the desired changes.

Save the new name with \mbox{OK} . 'Storing name' appears on the TV screen for confirmation.

To end, press ◀.



Playing the entire title

If you have hidden certain chapters of a title, with this setting you can view the entire title including the hidden chapters. Proceed as follows:

Press the **STOP** ■ button, or during playback press **DISC-MENU**.

Using $CH+ \triangle$ or $CH- \nabla$ select the title that you want to play back and confirm with \triangleright . The title editing menu will appear.

Select 'Play full title' using CH+ ▲ or CH- ▼ and confirm with OK.

Playback starts automatically. The full title - including the hidden chapters - is played.

Settings for title Charly 1 Name Charly 1			
	♦ Play full title Erase this title	Press OK	

Deleting recordings/titles

You can delete specific recordings from a disc. Proceed as follows:

123 456

Press the **STOP** ■ button, or during playback press **DISC-MENU**.

Use CH+ ▲ or CH- ▼ to select the title to be deleted and confirm with **\rightarrow** . The title editing menu will appear.

Select 'Erase this title' using CH+ ▲ or CH- ▼ and confirm with OK . 'This will completely erase this title'. 'Press OK to confirm' will appear on the screen.

If you want to delete this title, confirm with **OK**. Otherwise, end by pressing \triangleleft .

'Erasing title' will appear on the screen.

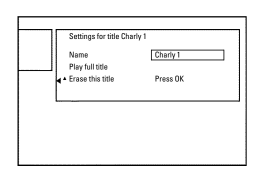


If the deleted title was too short (less than one minute), no 'Empty title' will appear at this point.

?

Can titles also be deleted on DVD+Rs?

Titles on DVD+R are only marked as deleted. 'Deleted title' appears on the TV screen instead of 'Empty title.' During playback, the deleted title will be skipped. The location on the disc used for this title cannot be reused since the title has not been physically deleted. After a disc has been finalized, no further changes can be made.



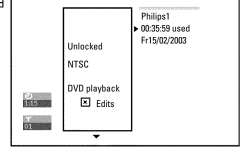
Disc settings

This display is located **before** the first title and contains general information about the inserted disc.

You can:

- •) change the disc name
- •) protect or unprotect a disc
- •) finalize editing (make DVD compatible)
- •) finalizing DVD+Rs
- •) Erase DVD+RWs

To show this display, proceed as follows:



1 2

Press the STOP ■ button, or during playback press DISC-MENU .

Select the first title with $CH+ \triangle$ or press $STOP \blacksquare$.

Press the $\mathbf{CH+} \blacktriangle$ button. The disc information screen will appear.

Changing disc name

- 234 567

Press ▶ in the 'Disc info display'. The 'Settings for' menu will appear on the screen.

Select the 'Disc name' line using $CH+ \triangle$ or $CH- \bigvee$ and confirm with \triangleright .

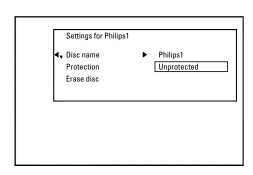
Using \blacktriangleright or \blacktriangleleft select the position where the letter/number/symbol is to be changed/re-entered.

Change the desired character using $\mathbf{CH+\Delta}$ or $\mathbf{CH-V}$. You can switch between uppercase and lowercase letters with the **SELECT** button. You can re-delete a character with the **CLEAR** button.

Repeat step ${\bf 3}$ and step ${\bf 4}$ until you have made the desired changes.

Save the new title with **OK** . 'Storing name' appears on the TV screen for confirmation.

To end, press ◀.



Finalize editing

If one or more titles have been edited, it is possible that another DVD Player will display the original titles. You can prepare your disc so that a DVD player can play the edited version.

1 2

Press ▶ in the 'Disc info display'. The 'Settings for' menu will appear on the screen.

Select the line 'Make edits compatible' using $CH+ \triangle$ or $CH- \bigvee$ and confirm with OK.



- * The line 'Make edits compatible' does not appear
- ✓ Your disc is already compatible. It does not need to be converted.

 To end, press SYSTEM-MENU.

'This will take...' will appear on the screen to show how long this process will last.

To confirm, press **OK** . '*Working*...' will appear on the screen. A bar moving from left to right will show the progress of the conversion

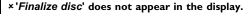
Finalizing DVD+R discs

This function is necessary so that a DVD+R can be played in a DVD player. When this function is completed, no further recordings or changes can be made to the disc.

1 2

Press ▶ in the 'Disc info display'. The '**Settings for**' menu will appear on the screen.

Select 'Finalize disc' using $CH+ \triangle$ or $CH- \bigvee$ and confirm with OK.



- Either no DVD+R was inserted or the disc has already been finalized.
 To end, press SYSTEM-MENU.
- * The 'Settings for' menu does not appear
- ✓ If the disc was made on another DVD recorder, it is possible that this menu cannot be opened. In this case, use the 'Finalize disc' function in the 'T\(A'\) menu, submenu 'Features'.



Problem

34

'This will take...' will appear on the screen to show how long this process will last.

To confirm, press **OK** . '*Working*...' will appear on the screen. A bar moving from left to right will show the progress of the editing process.

Erasing DVD+RWs

2 3 4 5

62

Press ▶ in the 'Disc info display'. The 'Settings for' menu will appear on the screen.

Select '*Erase disc*' using CH+ ▲ or CH- ▼ and confirm with OK . 'This will erase all titles' Press OK to confirm' appears on the screen.

If you want to delete all titles, confirm with $\,$ **OK** . Otherwise, end by pressing ◀.

'Erasing disc' will appear on the TV screen.

After the disc has been successfully erased, the index picture screen will be empty.

If the disc is empty already, you cannot select 'Erase disc'.



Tip

(^ Erase disc

Settings for Philips1

Philips1

Unprotected

Press OK

Disc name

Protection



Programming a recording (TIMER)

General

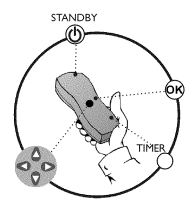
Use programmed recording (TIMER) to automatically start and stop a recording at a later date. The DVD Recorder will switch to the right channel and begin recording at the correct time. With this DVD recorder, you can pre-program up to 6 recordings within a period of one year.

To make a programmed recording, your DVD Recorder needs to know:

- * the date of the recording
- * the channel number of the TV channel
- * the start and stop time of the recording
- * the recording mode ('M1/M2/M2x/M3/M4/M6/M8')

This information is saved in a TIMER block.

Before you begin, make sure the clock is set. If the clock is not set, the 'Time/Date' menu will appear when you press the TIMER button.



Programming a recording with the 'VCR Plus+® system'

Thanks to this programming system, you no longer need to tediously enter the date, TV channel, start and end times. All the information needed for programming is contained in the PlusCode programming number. This 8-digit PlusCode number is found in most TV listings for magazines.



123

Switch on the TV. Select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or the Audio/Video In channel).

With the Recorder on, press **TIMER** on the remote control. The programming method selected last is marked.

Select line 'VCR Plus+ system' using CH- ∇ or CH+ \triangle and confirm with \triangleright .

Enter the entire PlusCode number. This number is up to 9 digits long and can be found next to the start time of the TV program in your TV listings magazine.

e.g.: 5-234-89 or 5 234 89

Enter 523489 for the PlusCode number.

If you make a mistake, you can clear the entry with $\,{\mbox{{\bf CLEAR}}}\,.$

Tip

Timer VCR Plus+ system

Mo-Fr/Weekly

Press SELECT

PlusCode number

. ||

To store Press OK

Selecting daily/weekly recordings

Using **SELECT**, select from the following options:

'Mo-Fr': Repeated daily recordings from Monday to Friday.

'Weekly': Repeated weekly recordings (every week on the same day).

5

Confirm with OK.

*The following message appears on the screen: 'Please enter channel number'

- ✓ The channel number of the TV channel has not yet been assigned to
 the PlusCode number. Using ▶, ◀ or the number buttons 0..9 on
 the remote control, select the corresponding channel number (name)
 of the TV channel and confirm with OK.
- *The following message appears on the screen: 'PlusCode number wrong'
- √ The entered PlusCode number is incorrect. Repeat your entry or cancel using the SYSTEM-MENU button.
- Check the time/date (see 'Setting the time & date' in 'Installing your DVD recorder').
- *The following message appears on the screen: 'Date does not match Mon-Fri'
- ✓ A daily recording was entered for the wrong day. Daily programming can only be used for recordings to be made from Monday to Friday.



The decoded data appears after confirmation. You can go back and change the data. Select the appropriate input field with \triangleright or \triangleleft . Change the information with $\mathbf{CH+} \triangle$, $\mathbf{CH-} \blacktriangledown$ or the number buttons $\mathbf{0..9}$.

Change 'AM/PM'

Use the SELECT button to select 'AM' or 'PM' in the input fields 'Start' and 'End'.

Changing the recording mode

Select '**RecMode**' using ▶ .

Using CH- \blacktriangledown , select the recording mode 'M1, M2, M2x, M3, M4, M6', M8'.



Date Ch. 01/22 001

Timer

VCR Plus+ system

Start End Mode 08:30AM 10:30AM M1

AM/PM Press SELECT To store Press OK

If all information is correct, press the **OK** button. The information is stored in a TIMER block.

0	To end, press	TIMER
X		

- Insert a recordable disc in the Recorder.
 The disc is checked.
- Locate on the disc the position where you want to start the recording.
- Switch the Recorder off with STANDBY \circlearrowleft .

 The programmed recording will only function properly when the DVD Recorder has been switched off using the STANDBY \circlearrowleft button.

If any of the TIMER blocks are in use, 'TIMER' will light up on the display.

Programming a recording without the **VCR Plus+® system**

Switch on the TV. Select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or the Audio/Video In channel).

With the Recorder on, press **TIMER** on the remote control. The programming method selected last is marked.

Select line 'Timer Programming' using CH- ▼ or CH+ ▲ and confirm with ▶.

The information will be displayed.

Select the entry field with \triangleleft or \triangleright .

Enter information with $\mathbf{CH-V}$, $\mathbf{CH+\Delta}$ or the number buttons

In the entry field 'Date', you first enter the month and then the date.

Timer Programming

Rec Date Ch. Start End Mode 08:30AM 10:30AM M1

Mo-Fr/Weekly Press SELECT To store Press OK

Selecting daily/weekly recordings

In 'Date' use SELECT to select from the following options:

'Mo-Fr': Repeated daily recordings from Monday to Friday

'Mo': Repeated weekly recordings (every week on the same day, e.g. Monday).

Change 'AM/PM'

Use the **SELECT** button to select 'AM' or 'PM' in the input fields 'Start' and 'End'.

Changing the recording quality

Select the '*RecMode*' input field using ▶

Use $\mathbf{CH}\text{-}\mathbf{V}$, $\mathbf{CH}\text{+}\mathbf{\Delta}$ to select the recording mode.



Tip

If all information is correct, press the OK button. The information is stored in a TIMER block.

To end, press TIMER.

The disk you have inserted will be checked.

Search the position on the disc where the recording should begin.

Switch off with **STANDBY** \circlearrowleft .

The programmed recording will only function properly when the DVD Recorder has been **switched off** using STANDBY & button.

If any of the TIMER blocks are in use, 'TIMER' will light up on the display.

How to change or delete a programmed recording (TIMER)

1 2 3

Switch on the TV. If required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4).

With the Recorder on, press **TIMER** on the remote control. The programming method selected last is marked.

Select 'Timer List' using $CH-\nabla$ or $CH+\triangle$ and confirm with

4

Select the programmed recording (TIMER) you want to check, change, or delete with $\mathbf{CH-V}$ or $\mathbf{CH+A}$.

Delete programmed recording

- 1 Press the **CLEAR** button.
- 2 Confirm with OK . 'Timer Cleared' will briefly appear on the TV screen.
- '--' appears rather than the displayed values
- 3 To end, press TIMER.



5

Press ▶ .

Select the entry field with \blacktriangleleft or \blacktriangleright .

If required, change the information with $\mathbf{CH+} \blacktriangle$, $\mathbf{CH-} \blacktriangledown$ or the number buttons $\mathbf{0..9}$.

In 'Date', you first enter the month and then the date.

Confirm with OK.

To end, press TIMER.

Switch off with STANDBY O.

Problem solving for programmed recordings

PROBLEM	SOLUTION
DVD Recorder does not respond	√While a programmed recording is being made, you cannot operate your DVD Recorder manually. If you want to cancel the programmed recording, press STANDBY ⁽⁾ .
'Switch off, timer recording' flashes on the TV screen.	√The DVD Recorder was switched on a few minutes before the start of a programmed recording. Turn off the DVD Recorder by pressing STANDBY ^(†) . A programmed recording (timer) will only function if the DVD Recorder is switched off (button STANDBY ^(†)).
Error message: 'Insert recordable disc'	✓Either no disc was inserted or a disc was inserted that cannot be used for recordings. Insert a disc that can be recorded upon. Locate on the disc the right position for the recording. Turn off the DVD Recorder by pressing STANDBY .
The error message 'Disc locked' appears briefly on the screen.	✓A protected disc was inserted. Undo the erase protection (chapter 'Manual recording', section 'Preventing accidental erasing of discs '), or insert a different disc.
Error message: 'Memory full'	✓If this error message appears after pressing TIMER , then all TIMER blocks are already programmed. No more recordings can be programmed. Press the \blacktriangleright button. Select the programmed recording (TIMER block) you want to check or clear using CH+ \blacktriangle or CH- \blacktriangledown .
The 'Data error' message appears on the screen.	√The data for the recording could not be transferred. Please check date, start time, and end time of the programmed recording.
The message 'Collision' appears on the screen.	 ✓The timer recording overlaps with another timer recording. ✓If you ignore this warning, the programmed recording with the early start time will start first. The second recording will then lack the beginning. ✓Change the information for one of the two recordings. ✓Delete one of the two recordings.



User preferences

This section explains how to customize the DVD Recorder to your preferences. These icons indicate the following:

	Picture settings
I	Sound settings
	Language settings
Ô	Additional settings
H	Remote control settings Control the DVD Recorder using the remote control of your Philips TV set
6	Disc settings
	Recording settings
*	Installation

123456

Switch on the TV. If required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or Audio/Video In channel).

Press **SYSTEM-MENU** on the remote control. The menu bar will appear at the top of the TV screen.

Select ' T_{L} ' with \blacktriangleleft or \blacktriangleright and confirm with CH ⋅ \blacktriangledown .

Select the corresponding function with $\mathbf{CH}\text{-}\nabla$ or $\mathbf{CH}\text{+}\triangle$ and confirm with \triangleright .

Select the corresponding line with CH-V or $CH+\Delta$ and confirm with the V button. Choose an item you want to adjust, using the instructions provided on the following pages.

Select the corresponding function with $\mathbf{CH-V}$ or $\mathbf{CH+\Delta}$, or select the setting with \blacktriangleleft or \blacktriangleright . Choose an item you want to adjust, using the instructions provided on the following pages.

Confirm the new setting by pressing **OK**.

To close the menu item, press ◀.

User preferences 69

Picture settings

You can select the following functions in this menu:

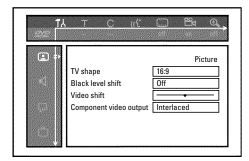
'TV shape'

The picture signal can be adjusted to fit your TV:

'4:3 letterbox': for a 'wide-screen' display with black bars on the top and bottom

'4:3 panscan': for a full-height picture with the sides trimmed

'16:9': for wide-screen TV (frame ratio 16:9)



'Black level shift'

Adapts the color dynamic for NTSC playback when set to 'On'.

'Video shift'

This allows you to move the picture left or right using the \blacktriangleleft , \blacktriangleright buttons in order to adjust the picture to your TV screen.

'Component video output'

This allows you to switch the Component Video signal between 'Interlaced' and 'Progressive Scan.'

Warning If your TV has separate connections for 'Interlaced' and 'Progressive Scan' or it does not switch automatically between the two, it is possible that no picture will appear on the TV after it is switched from one to the other.

12

Select the setting you need with **SELECT**. Choose Progressive Scan only if your TV has Progressive Scan.

Confirm with OK.

* No picture appears on the TV after switching

Check the display of your DVD recorder.

'PRO': 'Progressive Scan' is on

No display: 'Interlaced' is on. Switch your TV to the corresponding input jack or select the corresponding connection. You can also switch the Component video output signal as follows:

- 1 Disconnect the recorder's power cord.
- 2 Hold down I◀◀ on the DVD Recorder while reconnecting the power cord. 'PRO' (progressive scan) appears on the display.
- 3 If you want to switch back, repeat steps 1 and 2. 'PRO' disappears from the display. The DVD Recorder is switched to 'Interlaced.'



Problem

Sound settings

Depending on the audio outputs being used, this menu provides you with a selection of settings. If you are only using the analog audio outputs (red and white **L AUDIO R OUT**, **AUDIO OUT** jacks), select 'Off in the 'Digital output' menu.

'Digital output'

You can select one of the following settings for devices that are connected to the **DIGITAL AUDIO OUT** jack:

'All': Dolby Digital and DTS signals are going out unchanged to the digital output. MPEG-2 multi-channel signals are converted to PCM (Pulse Code Modulation).

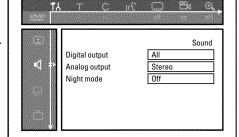
Use receivers/amplifiers with a digital multi-channel sound decoder.

'PCM only': Dolby Digital and MPEG-2 multi-channel signals are converted to PCM (Pulse Code Modulation).

For receivers/amplifiers without a digital multi-channel sound decoder.

'Off: digital output is off.

For devices with an analog audio input.



'Analog output'

You can select from the following settings for devices connected to the analog outputs (L AUDIO R OUT , AUDIO OUT).

'Stereo': For devices that use neither DolbySurround nor TruSurround. Only use this setting when the DVD Recorder is connected to a stereo TV.

'Surround': Dolby Digital and MPEG-2 multi-channel are mixed to a Dolby Surround-compatible two-channel output signal.

For devices with a Dolby Surround / Pro Logic decoder.

'Night mode'

Night mode optimizes the sound dynamics at low volume. This causes less disturbance in quiet environments. This setting only functions with Dolby Digital Audio on DVDs.

User preferences 71

Language settings

You can select the following settings in this menu:

'Playback audio'

Audio language of DVDs

'Recording audio'

Audio recording

'Subtitle'

Subtitle language

'Menu'

Screen menu language

Additional settings

You can select the following functions in this menu:

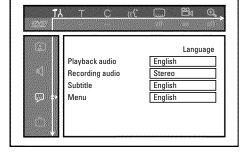
'Status box'

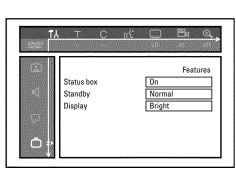
Along with the on screen menu, the OSD (On Screen Display) also displays the current operating status on the TV screen (counter, playback, recording, TV channel,...).

You can switch off the information about the operating status so as to avoid recording this information when making recordings.

'On': The OSD information appears with every selected mode for a few seconds, then disappears

'Off: The OSD information is switched off. It can **no longer** be displayed on the screen.





'Standby'

To save energy, you can switch off the clock display on the DVD recorder. Programmed (TIMER) recordings will still take place.

Moreover, you can present the most important features of the DVD Recorder in scrolling text in the display (demo).

'Low power': If the DVD Recorder is switched off using STANDBY (), the clock display is not

'Normal': If the DVD Recorder is switched off using STANDBY \circlearrowleft , the clock display is visible.

'Demo mode': If the DVD Recorder is switched off with the STANDBY 'D button, a list of the most important features is shown in the display.

'Display'

You can change the brightness of the display on the DVD recorder. This setting only affects the DVD Recorder when it is switched on.

'Bright': The display appears with normal brightness.

'Dimmed': The display appears less bright.

'Off: The display is switched off.

Remote control settings

In this menu you can set the remote control type to which your DVD Recorder should respond:

'**DVD player**': The DVD Recorder also responds to a DVD player remote control (remote

control code RC-6).

Choose this setting if your Philips TV remote supports DVD functions. 'DVD recorder': The DVD Recorder only responds to the supplied remote control.

User preferences 73

Disc feature menu

In this menu you can make changes that relate to the disc:

'Access control'

Please read the next chapter on 'Access control (child lock)'.

'Auto resume'

If playback of a pre-recorded DVD or VCD is interrupted ($STOP \blacksquare$ or OPEN/CLOSE riangle), playback will be restarted at the exact location when the disc is reinserted. This function does not only apply to the current disc but also to the last 20 discs you played.

If desired, this function can be turned off.



This line only appears when a VCD has been inserted.

This function is used to activate or deactivate the PBC menu (playback control) of Video CDs. For more information, please see the chapter on 'Playback', 'Playback of a (Super) Video CD'.

'Finalize disc'

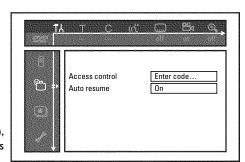
This feature allows you to finalize DVD+R discs. If the disc has already been finalized this line will appear darker.

'Adapt disc format'

If a DVD+RW has been recorded in a computer drive or in another DVD recorder, the index screen may not be displayed correctly.

This feature allows you to change the format of the disc.

This function is therefore only visible if the disc format is different.





Access control (Child lock)

Child lock (DVD and VCD)

This function can prevent children from viewing discs.

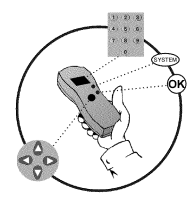
When in use, a four-digit code (PIN) must be entered in order to play a disc. In addition, you can set a disc to be played 'always' or 'once' despite the child lock.

·)'Play always':

This disc has been placed in a list that fits 50 such 'child safe discs'. When more than 50 discs have been added to the list, the oldest disc is removed to make room for the new one. 'Child safe' will appear on the screen at the start of playback.

·)'Play once':

This disc can be played only once. The PIN must be reentered the next time you try to play the



Activating/Deactivating the child lock

12345 67

Switch on the TV. If required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or the Audio/Video In channel).

Turn on the DVD Recorder by pressing **STANDBY-ON** \circlearrowleft .

Press SYSTEM-MENU. The menu bar will appear at the top of the screen.

Select line '⊕(Disc features)' using CH- V or CH+ A and confirm with > .

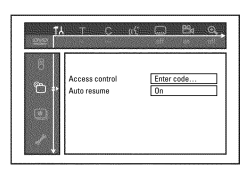
'Access control' will bne selected. Press ▶ .

Press the number buttons to enter a four-digit code of your choice. If this is you first time entering your code, you must enter this code a second time to confirm it.

Select 'Child lock' using $CH+ \triangle$ or $CH- \nabla$ and press \triangleright .

Select 'fi' using CH- ▼ or CH+ ▲.

Confirm with OK.



If you activated Child Lock, you will need to enter the four-digit PIN in order to play locked discs. To deactivate the child lock, select the '11' icon in 9.

Authorizing discs

123

Insert the disc. After a short check, the access control menu will appear on the screen.

Using $CH+ \triangle$ or $CH- \nabla$, select 'Play once' or 'Play always.'

Use the number buttons 0..9 to enter your PIN.

Double-sided DVDs can have a unique ID number for each side. To completely authorize these discs, you must authorize each side separately. 'Multi-volume' VCDs can also have a unique ID number for each volume. To authorize the complete set, each volume must be authorized separately.

Locking authorized discs

Proceed as follows to lock an authorized disc.

12

Insert the disc. Playback starts automatically. If playback does not start automatically, press PLAY ►.

Press **STOP** while the icon ' $\frac{-58fe}{\odot}$ ' is being displayed. The icon will change to ' $\frac{locked}{\odot}$ '. This disc is now locked for further

Parental control (DVD video only)

Movies on DVDs may contain scenes which are not suitable for children. DVDs sometimes come with rating information for the entire DVD or only for certain scenes.

Affected scenes are rated from I to 8. If a scene with such a rating is recognized during playback, the DVD Recorder compares the Parental control rating with that of the DVD scene. If the scene rating exceeds the Parental control rating, an alternative scene will be played back (if available).

Most DVDs apply the rating to an entire DVD. Therefore, if certain scenes exceed the rating you select, the entire disc will be blocked from viewing.

Activating/Deactivating the parental control

12345 6789

Switch on the TV. If required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or the Audio/Video In channel).

Turn on the DVD Recorder by pressing STANDBY-ON .

Press $\ensuremath{\mathsf{SYSTEM\text{-}MENU}}$. The menu bar will appear on the top of the TV screen.

Select ' \uparrow \'\ using \triangleleft or \triangleright .

Select line ' $\stackrel{\frown}{\square}$ (*Disc features*)' using CH- \checkmark or CH+ \checkmark and confirm with \checkmark .

Confirm the line 'Access control' by pressing ▶.

Enter a four-digit code of your choice. If you are entering the code for the first time, you must enter it again to confirm.

Select 'Parental level' with $CH+ \triangle$ or $CH- \nabla$ and confirm with \triangleright . A bar appears for selecting the parental control level.

Select the corresponding parental level using $\mathbf{CH}\text{-}\,\mathbf{V}$, $\mathbf{CH}\text{+}\,\mathbf{\Delta}$ or the number buttons $\mathbf{0..9}$.

What do the parental levels mean?

Rating 0 (displayed as '--') parental control is not active.

Rating I (childsafe)

Rating 8 (for adults only)

What happens when a DVD scene with a higher rating than authorized is played?

If the Recorder cannot find a suitable alternative, playback is stopped until the four-digit code is entered.



Access control

Auto resume

ð

Enter code

Tip

10

Confirm with **OK**. To end, press repeatedly ◀ and then **SYSTEM-MENU**.

Changing the country

The Parental control levels depend on the country in which the DVD was manufactured. Therefore, it is necessary that you enter the country for which these filter values apply.

12345

67 89 1 Switch on the TV. If required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or the Audio/Video In channel).

Turn on the DVD Recorder by pressing STANDBY-ON \circlearrowleft .

Press SYSTEM-MENU. The menu bar will appear.

Select ' \uparrow \'\ using \triangleleft or \triangleright .

Select line ' \bigcirc ' (*Disc features*)' using CH- \bigvee or CH+ \triangle and confirm with \triangleright .

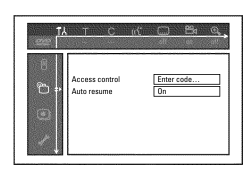
Confirm the line 'Access control' by pressing ▶ .

Press the number buttons to enter a four-digit code of your choice. If this is you first time entering your code, you must enter this code a second time to confirm it.

Select 'Change country' using $CH+ \triangle$ or $CH- \nabla$ and confirm with \triangleright .

Select your country or that of the DVD using $\mathbf{CH}\text{+}\, \blacktriangle$ or $\mathbf{CH}\text{-}\, \blacktriangledown$ and confirm with \mathbf{OK} .

To end, press \blacktriangleleft and then **SYSTEM-MENU**.



Changing the PIN

1234 5

Switch on the TV. If required, select the channel number for the DVD Recorder (channel 3 or 4 or the Audio/Video In channel).

Turn on the DVD Recorder by pressing STANDBY-ON \circlearrowleft .

Press SYSTEM-MENU. The menu bar will appear.

Select 'T\' using ◀ or ▶.

Select line ' \bigcirc ' (*Disc features*)' using CH- \bigvee or CH+ \triangle and confirm with \triangleright .

Confirm the line 'Access control' by pressing ▶.

Press the number buttons to enter your four-digit code. If this is you first time entering your code, you must enter this code a second time to confirm it.

Select the line 'Change code' using $CH+ \triangle$ or $CH- \bigvee$ and confirm with \triangleright .

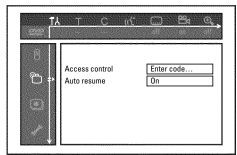
Enter the new code with the number buttons $\ 0..9$. Re-enter the code for confirmation.

To end, press ◀ and SYSTEM-MENU.

Tip

I forgot my code.

When it asks for the code (step 7), press the **STOP** \blacksquare button four times and then press **OK**. The code entry is now deactivated. You can now enter a new code as described above.





Before you call technical support

If you have any problems using this DVD recorder, it may be caused by one of the following

reasons. You can also call the customer service center in your country.

The telephone numbers can be found in the back of this instruction manual.

You can also visit our web page 'http://www.p4c.philips.com'.

Have the model number (MODEL NO) and the production number (PROD.NO) ready.

The serial number (PROD. NO.) is printed on the type plate fixed at the rear of the set.

PROBLEM	SOLUTION
Your DVD Recorder does not respond to any button being pressed, and '15 TV TNP' appears in the display:	✓Device is in initial installation mode: Switch on the TV, switch over to the DVD Recorder jack or, if you have only connected the DVD Recorder to an antenna cable, select channel 3 or 4 on the TV. Now the menu for language selection should appear. Read paragraph 'Initial Installation' in 'Installing your DVD Recorder'.
The device does not react to the touch of a button, the remote control is working:	 ✓'Dealer Mode' is on: All buttons at the front of the DVD Recorder are locked. To switch off this function: 1 Disconnect the DVD Recorder from the power outlet. 2 Press and hold down STOP ■ and OPEN/CLOSE ▲ and re-connect the Recorder to the power supply. 3 As soon as the time or ':' appears in the display (6 - 10 seconds), release STOP ■ and OPEN/CLOSE ▲ .
Your DVD Recorder does not respond to any button being pressed.	 ✓There is no power. Check the power supply. ✓A programmed recording (TIMER) is currently being made: If desired, cancel the programmed recording (Timer) with STANDBY (). ✓There is a technical problem: Disconnect from the power outlet for 30 seconds, then connect again. If this doesn't help, reset your DVD Recorder to the default factory settings.
Resetting the DVD Recorder to default factory settings	 ✓Warning: All the information stored in the memory (programs, time, TIMER) will be reset (deleted). Disconnect the DVD Recorder from the power outlet. Press and hold down the STANDBY-ON ⁽⁾ button on the front of the Recorder while reconnecting to the power outlet. Release STANDBY-ON ⁽⁾ when '' ⁽⁵⁾ ⁽¹⁾ ⁽¹⁾ ⁽¹⁾ appears in the display. All the information stored in the memory (programs, time, TIMER) will be reset (cleared). Read paragraph 'Initial Installation' in 'Installing your DVD Recorder'.
Remote control does not work:	 ✓Remote control is not pointing at the device: Point the remote control at the DVD recorder. See if the 'o(((' appears on the display briefly each time you press a remote control button. If it does, the Recorder is receiving information from the remote correctly. ✓There is a technical problem: Take out the batteries, wait for 10 seconds, and then re-insert them. ✓Batteries are weak: Replace the batteries.

PROBLEM	SOLUTION
No playback on DVD recorder:	 ✓There is no recording on the disc: Change disc. ✓You inserted the wrong disc type: Your Recorder can play the following disc types: DVD Video, (Super)Video-CD, DVD+R(W), Audio-CD, , MP3-CDs ✓You inserted the disc the wrong way: Insert the disc with the label facing up. ✓The disc is dirty. Clean the disc. ✓Wrong region code: The region code of the DVD and the DVD Recorder must match. ✓The child lock is on. Read chapter 'Access Control (Child Lock)' ✓You have selected or set the wrong channel number on the TV for the DVD recorder: Select the correct channel number on the TV (channel 3 or 4). ✓The cable connecting the TV and the DVD Recorder may be loose. Check the cable.
I cannot playback (Super) Video CDs	 ✓It is possible that this (Super) Video CD contains a menu and the 'PBC' is switched off. You can see this in status field 'PBC OFF. To activate this function, proceed as follows: 1 Press SYSTEM-MENU while the (Super) Video-CD is inserted. 2 Select 'T\(\frac{1}{4}\) using < or 3 Select line 'Features' using CH- ▼ or CH+ \(\triangle \) and confirm with 4 Select 'On' in line 'PBC' using CH- ▼ or CH+ \(\triangle \). 5 Confirm with OK and end with SYSTEM-MENU.
Poor playback on DVD Recorder (distorted picture/distorted sound)	✓Your TV is not properly adjusted. ✓The disc is dirty: Clean the disc. ✓Sometimes the picture may be temporarily distorted. This is not a defect of your DVD recorder.
No recording possible.	 ✓The TV channel you want to record is not stored or you selected the wrong program number: Check TV channels stored. ✓Disc is write-protected (cannot be recorded on): Remove write-protection or change the disc. For more information, please see 'Preventing accidental erasing of discs' on the 'Manual Recording'. ✓A finalized DVD+R has been inserted. Change disc.
Programmed recording does not work:	 ✓You have set the wrong time or date: Check time/date. ✓You have not set the TIMER properly: Check the programmed recordings (TIMER block). ✓A locked disc was inserted: Remove disc lock. ✓A finalized DVD+R has been inserted. Change disc.
The wrong TV channel was decoded (recorded) after you programmed a recording using the VCR Plus+ system.	 Enter the PlusCode programming number of the desired TV channel. Confirm with OK. Check the channel number in the 'Ch.' input field If this does not correspond to the desired TV channel, select this entry field and change the channel number. Confirm with OK.
There is picture or sound interference with the TV reception.	✓Before recording, select the recording mode as described in chapter 'Manual Recording', section 'Selecting the recording mode (quality)'. ✓Change the modulator channel. During standby hold on the remote the button 3 pressed to switch to channel 3. With button 4 you switch to channel 4. ✓Have your antenna or cable TV signal checked.
Distorted sound coming from a connected hi-fi amplifier	√The DVD Recorder is connected to the 'Phono-input' of your amplifier: This input jack is provided only for record players without a preamplifier. Connect to a different audio input.

PROBLEM	SOLUTION
The picture is distorted or black-and-white during playback.	 ✓The TV system of the disc does not match that of your TV (PAL/NTSC). ✓The recording can be made in color only when the TV channels or the connected additional device sends a color signal. Black-and-white signals without color information (color subcarriers) cannot be recorded in color.
No sound signal at the digital output	✓Check whether the sound settings match the selected inputs and the connected additional devices.
A DVD+RW cannot be played on certain DVD players	 ✓If a recording is too short, it is possible that a DVD player cannot detect it: Please observe the following 'Minimum recording times': Recording mode 'M1': 5 minutes, 'M2': 10 minutes, 'M2x': 13 minutes, 'M3': 15 minutes, 'M4': 20 minutes 'M6': 30 minutes 'M8': 30 minutes ✓Some DVD players cannot playback DVD+RW recordings. You can solve this problem by using a special function: Open the disc tray with OPEN/CLOSE ▲ . Insert the disc but do not close the tray. Hold down the number button 2 on the remote control until the tray closes. The disc is modified. If this fails to produce the desired result, repeat the procedure using the number button 3 on the remote control. You can restore the disc to its original condition by pressing and holding 1. Warning! There is a risk that you can no longer play the disc on other DVD players after this procedure. Therefore, apply this function with particular care.
Other disc errors	 ✓If it is impossible to play a disc, you can try and repair it for new recordings using the following function. The disc will only be prepared for deletion. It will be deleted only after the next recording has taken place. 1 Clean the disc. 2 Open the disc tray with OPEN/CLOSE ▲. Insert the disc but do not close the tray. 3 Hold down CLEAR on the remote control until the tray closes. The disc is prepared for deletion. 4 Start recording as with an empty disc.
Other disc errors (DVD+R), 'Disc contains unknown data'	This message may appear if you insert a disc that was not finalised. DVD+R's that have not been finalised are very sensitive to fingerprints, dust, or dirt. This may cause problems during recording. To use the disc again, follow the next steps 1 Make sure that the surface of the disc is clean. 2 Open the disc tray with OPEN/CLOSE ▲ . Insert the defect DVD+R but do not close the tray. 3 Hold down 5 on the remote control until the tray closes. The disc will be read (REFILING appears on the display) and the DVD recorder will start the repair process. This may take up to four times as much time as the recording, in which the error occurred. 4 If the disc is recovered, the index screen will appear. Please observe the following: Error during recording: The title may be missing. Error while changing the title/index picture: The original title/index picture may be visible. Error while finalizing: The disc appears not to have been finalized.

PROBLEM	SOLUTION
The index screen flickers when a DVD+R is inserted	 ✓You can finalise the disc using the following function: 1 Open the disc tray with OPEN/CLOSE ▲. Insert the defect DVD+R but do not close the tray. 2 Hold down 4 on the remote control until the tray closes. 'FINALIZE' appears in the display. Finalising begins. This may take up to three minutes. 3 If finalising has been successful, the index screen will appear.

Limited Warranty

DVD Recorder

One year Free Labor / One year Parts Exchange This product must be carried in for repair.

WHO IS COVERED?

You must have proof of purchase to receive warranty service. A sales receipt or other document showing that you purchased the product is considered proof of purchase.

WHAT IS COVERED?

Warranty coverage begins the day you buy your product. For one year thereafter, all parts will be repaired or replaced, and labor is free.

After one year from the day of purchase, you pay for the replacement or repair of all parts, and for all labor charges. All parts, including repaired and replaced parts, are covered only for the original warranty period. When the warranty on the product expires, the warranty on all replaced and repaired parts also expires.

WHAT IS EXCLUDED?

Your warranty does not cover:

- labor charges for installation or setup of the product, adjustment of customer controls on the product, and installation or repair of antenna systems outside of the product.
- product repair and/or part replacement because of misuse, accident, unauthorized repair or other cause not within the control of Philips.
- reception problems caused by signal conditions or cable or antenna systems outside the unit.
- a product that requires modification or adaptation to enable it to operate in any country other than the country for which it was designed, manufactured, approved and/or authorized, or repair of products damaged by these modifications.
- incidental or consequential damages resulting from the product. (Some states do not allow the exclusion of incidental or consequential damages, so the above exclusion may not apply to you. This includes, but is not limited to, prerecorded material, whether copyrighted or not copyrighted.)
- a product that is used for commercial or institutional purposes (including but not limited to rental purposes).

WHERE IS SERVICE AVAILABLE?

Warranty service is available in all countries where the product is officially distributed by Philips. In countries where Philips does not distribute the product, the local Philips service organization will attempt to provide service (although there may be a delay if the appropriate spare parts and technical manual(s) are not readily available).

MAKE SURE YOU KEEP...

Please keep your sales receipt or other document showing proof of purchase. Attach it to the owner's manual and keep both nearby. Also keep the original box and packing material in case you need to return your product.

BEFORE REQUESTING SERVICE...

Please check your owner's manual before requesting service. Adjustments of the controls discussed there may save you a service call.

TO GET WARRANTY SERVICE IN THE U.S.A., PUERTO RICO, OR U.S. VIRGIN ISLANDS...

Take the product to a Philips factory service center (see enclosed list) or authorized service center for repair. When the product has been repaired, you must pick up the unit at the center. Centers may keep defective parts.

(In the U.S.A., Puerto Rico, and U.S. Virgin Islands, all implied warranties, including implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, are limited in duration to the duration of this express warranty. Because some states do not allow limitations on how long an implied warranty may last, this limitation may not apply to you.)

TO GET WARRANTY SERVICE IN CANADA...

Please contact Philips at:

I-800-531-0039 (English or Spanish Speaking) I-800-661-6162 (French Speaking)

(In Canada, this warranty is given in lieu of all other warranties. No other warranties are expressed or implied, including any implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose. Philips is not liable under any circumstances for any direct, indirect, special, incidental or consequential damages, howsoever incurred, even if notified of the possibility of such damages.)

REMEMBER...

Please record below the model and serial numbers found on the product. Also, please fill out and mail your warranty registration card promptly. It will be easier for us to notify you if necessary.

Model Number: DVDR615/17	
Serial Number:	

Devuelva hoy su tarjeta de Registro de garantía, para asegurarse que recibirá todos los beneficios a los que tiene derecho.

Una vez que haya registrado su compra PHILIPS, usted queda calificado para recibir todos los privilegios inherentes a la posesión de un producto PHILIPS. De modo que complete y devuelva de inmediato la Tarjeta de registro de garantía incluida en su compra. Y aproveche estos importantes beneficios.

Verificación de garantía

El registro de su producto dentro de un plazo de 10 días confirma su derecho a una máxima protección según los términos y condiciones de su garantía PHILIPS.

Confirmación del propietario

Su Tarjeta de registrode garantía completada sirve como verificación de propiedad en caso de robo o pérdida del producto.

Registro del modelo

La inmediata devolución de su Tarjeta de registro de garantía le garantiza que recibirá toda la información y ofertas especiales a que tiene derecho como propietario de su modelo.

PHILIPS

¡Felicitaciones por su compra y bienvenido a la "familia"!

Estimado propietario de un producto PHILIPS:

Gracias por su confianza en PHILIPS. Usted ha escogido uno de los productos mejor construidos y con mejor respaldo disponibles hoy en día. Y haremos todo lo que esté a nuestro alcance por mantenerle satisfecho con su compra durante muchos años venideros.

Como miembro de la "familia" PHILIPS, usted tiene derecho a estar protegido por una de las garantías más completas y redes de servicio más sobresalientes de la industria.

Lo que es más, su compra le garantiza que recibirá toda la información y ofertas especiales a las que tiene derecho, además de un fácil acceso a los accesorios desde nuestra cómoda red de compra desde el hogar. Y lo que es más importante, usted puede confiar en nuestro irrestricto compromiso con su satisfacción total. Todo esto es nuestra manera de decirle bienvenido y gracias por invertir en un producto PHILIPS.

Sinceramente,

Lawrence J. Blanford

Presidente y Gerente General

Laurence J. Blanford

P.S. Recuerde que para aprovechar al máximo su producto PHILIPS, debe devolver su Tarjeta de registro de la garantía dentro de 10 días. ¡Envíela ahora mismo!

Conozca estos **símbolos de** seguridad



Este aisla

Este "relámpago" indica material no aislado dentro de su unidad que puede causar una descarga

eléctrica. Para la seguridad de todos en su hogar, por favor no retire la cubierta del producto.

A

El "signo de exclamación" llama la atención hacia funciones de las que debería lee con atención

la literatura adjunta para evitar problemas operativos y de mantenimiento.

ADVERTENCIA: PARA EVITAR RIESGOS DE INCENDIO O DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO EXPONGA ESTE EQUIPO A LA LLUVIA O A LA HUMEDAD.

PRECAUCIÓN: Para evitar descargas eléctricas, haga coincidir la paleta ancha del enchufe con la ranura ancha e introdúzcala hasta el fondo.

ATTENTION: Pour éviter les choc électriques, introduire la lame la plus large de la fiche dans la borne correspondante de la prise et pousser jusqu'au fond.

Información de seguridad

Precauciones de seguridad

Advertencia: Para evitar cualquier riesgo de incendio o choque, no debe exponer este equipo a la lluvia ni a la humedad. Advertencia de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC): Todo cambio o modificación no autorizado en este equipo invalidará la autoridad del usuario para operarlo.

Seguridad láser

Esta unidad emplea un rayo láser. Únicamente el personal calificado de servicio puede retirar la cubierta o intentar dar servicio a este dispositivo, debido a la posibilidad de lesiones en los ojos.

PRECAUCIÓN: Uso de controles o ajustes, o procedimientos distintos a los aquí especificados, pueden ocasionar una exposición peligrosa a la radiación. Esta unidad cumple con los Reglamentos FCC, Parte 15 y 21 CFR 1040.10.

PRECAUCIÓN: Cuando la unidad se abre y se anula el seguro, hay radiación láser visible e invisible. No mire el rayo. El rayo se ubica dentro, cerca del mecanismo de la unidad.

Información especial para usuarios Canadienses

Este aparato digital no excede los límites de Clase B para emisiones de ruidos de radiofrecuencia de aparatos digitales, tal como se establece en los Reglamentos de interferencia de radio del Departamento Canadiense de Comunicaciones.

Interferencia para radio / televisión

Se ha probado este equipo y se encuentra que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de conformidad con la Parte I5 de los Reglamentos FCC. Dichos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede ocasionar una interferencia dañina a las radiocomunicaciones. Sin embargo, no existe garantía que no habrá interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se alienta al usuario a intentar corregir la interferencia llevando a cabo una o más de las siguientes medidas:

- 1) Reorientar o reubicar la antena receptora.
- 2) Incrementar la separación entre el equipo y el receptor.
- 3) Conectar el equipo a un enchufe que pertenezca a un circuito distinto al cual está conectado el receptor.
- 4) Consultar al proveedor o a un técnico experimentado en radio / televisión para obtener ayuda.

Nota para el técnico de instalación del sistema de televisión por cable:

Este recordatorio es para señalarle al técnico de instalación del sistema de televisión por cable (CATV) el Artículo 820-40 del Código NEC (Código Nacional Eléctrico) que proporciona los lineamientos para una conexión adecuada a tierra y, en particular, especifica que el cable aterrizado debe conectarse al sistema de tierra del edificio, tan cerca del punto de la entrada del cable como resulte práctico.

Protección de derechos de autor

Se prohíbe la copia, transmisión, presentación pública y renta de discos no autorizados. Este producto incluye tecnología de protección de los derechos de autor que está protegido con los derechos de los métodos de ciertas patentes en Estados Unidos y otros derechos de propiedad intelectual de Macrovision Corporation y otros propietarios de derechos de autor. El uso de esta tecnología de protección de derechos de autor debe estar autorizado por Macrovision Corporation y está diseñado para usos domésticos ilimitados, a menos que así lo autorice Macrovision Corporation. Se prohíbe la ingeniería inversa y el desensamble.

Declaración de conformidad

Número de modelo: DVDR615/17 Nombre comercial: PHILIPS

Parte responsable: Philips Consumer Electronics N.A.

P.O. Box 14810, Knoxville, TN 37914-1810 1-800-531-0039

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- I. Lea estas instrucciones.
- 2. Conserve estas instrucciones.
- 3. Lea todos los avisos.
- 4. Siga todas las instrucciones.
- 5. No utilice este aparato cerca dei agua.
- 6. Para limpiar el aparato utilice sólo un trapo seco.
- 7. No tape las aperturas de ventilación. Proceda a instalación de acuerdo con las instrucciones dei fabricante.
- 8. No instale el equipo cerca de fuentes de calor- Como radiadores, calentadores, estufas o cualquer otro aparato (incluyendo los amplificadores) generador de calor.
- 9. No anule la seguridad de la clavija de corriente (ya sea de tipo polarizado o con toma de tierra Las clavijas polarizadas tienen dos patillas, una más ancha que la otra.



Las que disponen de toma de tierra tienen dos patiltas y una tercera que es la de conexión a tierra. Tanto la patilla más ancha como la toma de tierra han sido incorporadas a la clavija para su seguridad personal. Si la clavija suministrada con el equipo no es compatible con su toma de corriente, consulte a un electricista para sustituir la toma de corriente obsoleta.

10. Proteja debidamente el cable impidiendo que pueda pisarse o incluso perforarse, especialmente en la parte más próxima a la clavija y en el punto de salida del equipo. I I. Utilice exclusivamente aquellos dispositivos/accesorios recomendados por el fabricante.



Coloque el equipo exclusivamente sobre aquellos carros, bases, tripodes, soportes o mesas especificados por el comerciante o vendidos con el equipo. Cuando utilice un carro, tenga cuidado al desplazar el conjunto carro/equipo para evitar posibles daños por vuelco.

- **13. Desenchufe el aparato** durante tormentas eléctricas o cuando no vaya a ser utilizado durante largo tiempo.
- 14. Confie ei mantenimiento y las reparaciones a personal técnico especializado. El equipo deberá repararse siempre que haya resultado dañado de alguna manera, como por ejemplo por daños en el cable o en la clavija, por derrame de liquido sobre el equipo, por objetos que hubieran podido introducirse en su interior, por exposición del equipo a la lluvia o a ambientes húmedos, cuando el equipo no funcione con normalidad o cuando hubiera sufrido algún tipo de caida.
- 15. Uso de las pilas PRECAUCIÓN Para prevenir escapes en las pilas, que pueden ocasionar lesiones fisicas o daños en la unidad:
 - Instale todas las pilas correctamente, + y como está marcado en la unidad.
 - No mezcle las pilas (viejas con nuevas o de carbono y alcalinas, etc),
 - Extraiga las pilas cuando no vaya a usar la unidad durante largo tiempo.

EL 6474-E004:02/8

El mando a distancia

MONITOR	Monitor : Con esta tecla puede conmutar entre la reproducción de un disco o la imagen del sintonizador interno (canal de TV).
STANDBY ()	Apagar / encender : apagar/encender el aparato, interrumpir cualquier función, interrumpir una grabación programada (TIMER)
TV/DVD	Conmutador TV / DVD: conmuta la señal de la antena directamente al televisor. Con esta tecla se puede conmutar entre el grabador de DVD y la señal de la antena si el grabador de DVD se ha conectado al televisor con un sólo cable de antena.
T/C	Título / Capítulo: Selección directa de 'Ţ' (título)/'ℂ' (capítulo) en la barra de menús para seleccionar títulos o capítulos con CH- ▼, CH+ ▲. Si en la pantalla aparece ' INF□', se ve el menú de Índice de un disco grabado o bien reproduce una secuencia introductoria. En ese caso, esta función no está disponible.
PLAY MODE	Modo de reproducción : seleccionar entre Repetir, Reproducción aleatoria (Shuffle) e Intro-scan
REC MODE	Tipo de grabación (calidad de la imagen): seleccionar la duración máxima de grabación permitida
09	Teclas numéricas: 0 - 9
DISC-MENU	Menú Disco: visualizar el menú del DVD o la imagen del Índice
SYSTEM-MENU	Menú Sistema: acceder al menú principal / salir del menú principal (barra de menús en el borde superior de la pantalla)
SELECT	Seleccionar: seleccionar funciones / valores
ок	Memorizar y confirmar: memorizar / confirmar la entrada
4 F	Teclas de cursor : hacia la izquierda, la derecha
CH+ ▲	Teclas de cursor / más : cursor hacia arriba / siguiente canal
CH- ▼	Teclas de cursor / menos : cursor hacia abajo / canal anterior
TIMER	TIMER : programar grabaciones con / sin sistema VCR Plus+® o bien modificar/borrar una grabación programada
FSS	FSS: Visualizar el menú de edición para discos de DVD+R(W), establecer las marcas de los capítulos
RETURN	Atrás: regresar al paso anterior del menú dentro de un CD vídeo (VCD). Esto también funciona en determinados DVD.
CLEAR	Borrar : borrar la última entrada / borrar una grabación programada (TIMER)
PLAY►	Reproducción: Reproducir un disco grabado.
- - - - - - - - - -	Seleccionar título anterior / Búsqueda hacia atrás: Pulsar dos veces la tecla durante la reproducción: capítulo anterior / pieza o título anterior Mantener pulsada la tecla: búsqueda hacia atrás

Mantener pulsada la tecla durante la imagen fija: cámara lenta hacia atrás



▶▶	Seleccionar título siguiente / Búsqueda hacia delante: Pulsar una vez la tecla durante la reproducción: capítulo siguiente / pieza o título siguiente Mantener pulsada la tecla: búsqueda hacia delante Mantener pulsada la tecla durante la imagen fija: cámara lenta hacia delante
STOP ■	Stop : detener la reproducción o grabación, excepto durante una grabación programada (TIMER) Mantener pulsada la tecla, abrir y cerrar la bandeja del disco.
AUDIO	Audio: seleccionar el idioma de audio. Para la grabación SAP.
REC/OTR ●	Grabar: grabar el canal de televisión sintonizado en ese momento
PAUSE II	Pausa (imagen fija): al pulsar esta tecla durante la reproducción, el grabador de DVD conmuta a Pausa. En la pantalla verá una imagen fija. Al pulsar esta tecla durante la grabación, el grabador de DVD también conmuta a Pausa.

Funciones de TV adicionales

Funciona sólo con televisores con los códigos iguales (RC5) (p. ej.: televisores Philips)

TV VOLUME +	Volumen de TV: aumentar el volumen de TV
TV VOLUME —	Volumen de TV: reducir el volumen de TV

Para utilizar las siguientes funciones debe mantener pulsada la tecla lateral **DVD/TV** (parte izquierda) y, a continuación, seleccionar la función con la tecla correspondiente.

STANDBY 🖰	Apagar el televisor
09	Teclas numéricas: 0 - 9
CH+ ▲	Número de canal de TV: número de canal de TV hacia arriba
CH- ▼	Número de canal de TV: número de canal de TV hacia abajo

La parte frontal del aparato



STANDBY-ON ()	Apagar / encender : apagar/encender el aparato, interrumpir cualquier función, interrumpir una grabación programada (TIMER)
OPEN/CLOSE ▲	Abrir y cerrar la bandeja del disco Abrir / cerrar la bandeja del disco
PLAY►	Reproducir: reproducir un disco grabado
REC ●	Grabar: grabar el canal de televisión sintonizado en ese momento
PREV/CH-I◀◀	seleccionar título anterior / búsqueda hacia atrás
STOP ■	Stop: detener la reproducción / grabación
NEXT/CH+ ▶►	seleccionar título siguiente / búsqueda hacia delante

Detrás de la tapa, en la parte frontal a la derecha

El cambio entre la clavija **S-VIDEO** y **VIDEO** se realiza automáticamente.

Li carribio crici e la ciavija	VIDEO 30 Tealiza automaticamente.
S-VIDEO	Clavija de S-vídeo : conexión de videocámaras SVHS/Hi8 o vídeos SVHS/Hi8 (número de canal '[## 1")
Clavija amarilla VIDEO	Clavija Entrada de vídeo: conexión de videocámaras o vídeos (número de canal 'ERM 1')
clavija blanca / roja AUDIO left/right	Clavija de entrada de audio izquierda/derecha: conexión de videocámaras o vídeos (número de canal '[]] (1)
DV IN	Clavija i-Link / DV (entrada de vídeo digital IEEE 1394, FireWire): Conexión de videocámaras digitales u otros dispositivos preparados para ello (número de canal 'EAMZ').

La parte posterior del aparato



\sim MAINS	Toma de alimentación: conexión a la red (110V/60Hz)
ANTENNA IN	Entrada de la antena: conexión a la antena
TV OUT	Salida de la antena: conexión al televisor

Terminales de entrada (IN-EXT2)

S-VIDEO (Y/C)	Entrada de S-vídeo: conexión a un aparato adicional (número de canal 'EXT2'). El cambio entre la clavija S-VIDEO (Y/C) y VIDEO (CVBS) se realiza automáticamente.
VIDEO (CVBS)	Entrada de vídeo (clavija amarilla): conexión a un aparato adicional (número de canal 'EXT2').
L AUDIO R	Entrada de audio analógica (clavija roja/blanca) debajo de la clavija VIDEO (CVBS) : conexión a un aparato adicional (número de canal 'EXT2').

Clavijas de entrada (IN-EXTI)

AUDIO	Entrada audio analógica (clavija roja/blanca) al lado de la clavija COMPONENT VIDEO Y PB PR : conexión a un aparato adicional. Entrada de audio para vídeo compuesto (número de canal 'EXT1')
COMPONENT VIDEO Y PB PR	Entrada de vídeo compuesto (clavija roja / azul / verde): conexión a un aparato adicional con salida de vídeo compuesto (número de canal ' <i>EXT1</i> ')

Terminales de salida (OUT-2)

S-VIDEO (Y/C) OUT	Salida de S-vídeo: Conexión para un televisor preparado para S-vídeo.
VIDEO (CVBS) OUT	Salida de vídeo (clavija amarilla): conexión a un televisor con entrada de vídeo (CVBS, vídeo compuesto)
L AUDIO R OUT	Salida de audio analógica (clavija roja/blanca) debajo de la clavija VIDEO (CVBS) . Audio para la clavija VIDEO (CVBS) OUT : conexión a un aparato adicional.

Clavijas de salida (OUT-I 480p/480i)

AUDIO OUT	Salida de audio analógica (clavija roja/blanca): conexión a un aparato adicional. Salida de audio para vídeo compuesto / rastreo progresivo
COMPONENT VIDEO Y PB PR OUT	Salida de vídeo compuesto (clavija roja/azul/verde): conexión a un aparato adicional con entrada de vídeo compuesto / rastreo progresivo

Clavija de salida (DIGITAL AUDIO OUT)

DIGITAL AUDIO OUT	Salida de audio digital : conexión de un aparato de audio digital (amplificador/receptor)
001	(amplificador/receptor)

Indicaciones de la pantalla (display) del grabador de DVD

En la pantalla indicadora del grabador de DVD pueden aparecer los símbolos siguientes:

	Indicación multifuncional / líneas de texto •) Hora •) Duración del disco o del título •) Hora de finalización OTR •) Nombre del título •) Indicación del número de canal / del tiempo de reproducción / de la función. •) Indicación de información, avisos
111111111111111	Barras del disco: indicación de la posición actual del disco (puntero del disco). Play/Record: un segmento parpadeando en la posición actual. Pause: segmento parpadeando a ambos lados de la posición actual. Stop: segmento encendido en la posición actual.
TIMER	Grabación programada (Timer)
TV	Modulador desconectado. La señal de la antena (señal RF) sólo se conecta al televisor con el modulador desconectado.
PRO	Salida de vídeo compuesto en el modo 'Rastreo progresivo'. Si no aparece esta indicación, la salida de vídeo compuesto está en el modo 'Entrelazado'.
o(((Recepción de una señal de televisión
SAP	Se ha seleccionado un segundo canal de audio del sintonizador.

TIMER TV PRO O(((

Mensajes de la pantalla del grabador de DVD (display)

En la pantalla del grabador de DVD pueden aparecer los siguientes mensajes: Si hubiera dado un nombre al disco, éste aparece igualmente en pantalla.

nombre ai disco, este aparece igualmente en pantalia.			
קאם עז 15	El grabador de DVD se encuentra en el modo de instalación inicial. Encienda el televisor y consulte en el capítulo 'Puesta en marcha' el apartado 'Instalación inicial'.		
NO SIGNAL	No hay ninguna señal de entrada adecuada (estable) disponible		
MENLI	El menú está seleccionado en la pantalla del televisor		
OPEN I NG	Se abre la bandeja del disco		
TRAY OPEN	La bandeja del disco está abierta		
EL051NG	Se cierra la bandeja del disco		
REALING	Se lee el disco		
MENU UPIT	Una vez finalizada la grabación se crea el índice.		
INIT MENLI	Tras finalizar la primera grabación en un disco nuevo, se crea la estructura del menú		
СОРУ РКОТ	Se ha recibido una señal protegida contra copias. Ésta puede proceder de un DVD/casete de vídeo protegido contra copias de un reproductor de DVD/vídeo o un canal de TV.		
WAIT	Espere a que desaparezca este mensaje. El grabador de DVD está ocupada realizando un proceso.		
NO IIISE	No se ha insertado ningún disco para la grabación. En caso de que haya un disco, es posible que no se pueda leer el disco insertado.		
INFO	En la pantalla se muestra información acerca del DVD insertado		
BU54	El grabador de DVD está ocupado realizando modificaciones compatibles con DVD		
ERAS I NG	El disco completo se borra		
EMPTYIJ15C	El disco insertado es nuevo o ha sido totalmente borrado (no contiene ninguna grabación).		
PROTECTEI	Disco protegido contra grabaciones.		
MAX TITLE	Se ha alcanzado el número máximo de títulos por disco. El número máximo de títulos en un disco es de 48 títulos.		
MRX EHAP	Se ha alcanzado el número máximo de capítulos (Chapter) en un título o en el disco. El número máximo de capítulos (chapter) dentro de un título es de 99 y de 124 en un disco.		
II:5E FULL	Disco lleno. No queda espacio para más grabaciones		
PAL 115C	Se ha insertado un disco con grabaciones en PAL y se está intentando grabar una señal de NTSC. Inserte un disco nuevo o utilice un disco que contenga alguna grabación en NTSC.		

RERIIING

NTSE JISE	Se ha insertado un disco con grabaciones en NTSC y se está intentando grabar una señal de PAL. Inserte un disco nuevo o utilice un disco que contenga alguna grabación en PAL.
RECORIUNG	Se ha realizado una acción no permitida durante la grabación (por ejemplo, pulsar la tecla $\ensuremath{OPEN/CLOSE} \triangleq$) .
FREETITLE	La reproducción ha comenzado por un título vacío o el siguiente título está vacío.
IIISE LOEK	Se ha intentado grabar en un disco protegido durante la reproducción. Este mensaje también aparece si se intenta insertar una marca de capítulo (tecla FSS).
II:SE ERR	Se ha producido un error al escribir el título. Si surge este problema, limpie el disco o utilice uno nuevo. Para obtener información sobre cómo limpiar el disco, consulte en el siguiente capítulo el apartado 'Limpieza del disco'.
II:5E WRRN	Se ha producido un error al escribir el título. Continúa la grabación y se salta el error.
II SE WARN SETUP	
2.22 /////	salta el error. Una vez concluida la búsqueda automática de canales en la pantalla
SETUP	salta el error. Una vez concluida la búsqueda automática de canales en la pantalla aparece el menú para configurar la fecha y hora. Durante la búsqueda automática de canales se hace un recuento de los
SETUP	salta el error. Una vez concluida la búsqueda automática de canales en la pantalla aparece el menú para configurar la fecha y hora. Durante la búsqueda automática de canales se hace un recuento de los canales de televisión encontrados
SETUP WRIT 01	salta el error. Una vez concluida la búsqueda automática de canales en la pantalla aparece el menú para configurar la fecha y hora. Durante la búsqueda automática de canales se hace un recuento de los canales de televisión encontrados No se puede abrir ni cerrar la bandeja del disco. La nueva grabación se insertará detrás de las demás grabaciones (SAFE)
SETUP WRIT 01 BLOCKED SAFE REC	salta el error. Una vez concluida la búsqueda automática de canales en la pantalla aparece el menú para configurar la fecha y hora. Durante la búsqueda automática de canales se hace un recuento de los canales de televisión encontrados No se puede abrir ni cerrar la bandeja del disco. La nueva grabación se insertará detrás de las demás grabaciones (SAFE RECORD).

Indice

Introducción	3	6 Reproducción	35
Distinguido cliente de Philips!	3	Indicaciones generales para la reproducción	35
Discos compatibles		Insertar un disco	
Código de país (código de región)		Reproducción de un disco de vídeo DVD	
Datos técnicos		Reproducción de un disco DVD+RW/ +R	
Accesorios suministrados		Reproducción de un CD de audio	
Información importante acerca del manejo correcto del aparato		Reproducción de un CD de MP3	
Limpieza del disco		Reproducción de un CD de (súper) vídeo	39
Funciones especiales de su grabador de DVD	9	_	
2 Committee de la DVD		Otras funciones de reproducción	40
Conexión del grabador de DVD.	11	Cómo cambiar a otro título o capítulo	40
Preparación del mando a distancia para el funcionamiento		Búsqueda en el disco	
Conexión del grabador de DVD al televisor		Imagen fija	
Conexión con cable de vídeo compuesto (Y PB PR)		Cámara lenta	
Conexión mediante cable de S-vídeo (Y/C)		Búsqueda por tiempos	42
Conexión con cable de vídeo (CVBS)	16	Repetición / reproducción aleatoria	43
Conexión únicamente con el cable de antena	17	Repetición de un pasaje (A-B)	43
		Función de rastreo	44
		Perspectiva de la cámara	44
3 Conexión de aparatos adicionales	19	Función zoom	
•		Cambio del idioma de audio	
Conexión de vídeo, DVD		Subtítulos	46
Conexión del receptor de satélite con un cable cinch o S-Vídeo			
Conexión de aparatos adicionales sólo a través del cable de antena.		Q	
Conexión de una videocámara a las clavijas frontales		B Grabación manual	47
Conexión de aparatos de audio a las clavijas de audio analógicas		General	
Conexión de aparatos de audio a las clavijas de audio digitales	22	Grabación sin desconexión automática	
		Interrupción de la grabación (pausa)	
Puesta en marcha	22	Grabación con desconexión automática (OTR	50
Puesta en marcha	23	One-Touch-Recording)	50
Instalación inicial	23	Proteger el disco contra grabaciones no deseadas	
Búsqueda automática de canales		Alinear grabaciones dentro de un título (Assemble)	
Asignación y borrado manual de canales de TV		Selección del tipo de grabación (calidad de la imagen)	
Configuración del idioma	27		
Conmutar grabación de audio (estéreo, SAP)	28		
Asignación del número guía con VCR Plus+®		Cómo administrar el contenido	
Ajuste automática de la fecha y hora			_ 4
Ajuste manual de la fecha y hora	31	del disco	54
_		General	
Información en la pantalla del		Favorite Scene Selection (memoria de escenas)	
información en la pantana del		Inserción de marcas de capítulos	
televisor 🤾	32	Cómo ocultar capítulos	
Símbolos en la barra de menús	33	Eliminación de marcas de capítulos	
Barra de menús I		Cómo modificar la imagen del índice	
Barra de menús 2		Modificar el fondo del menú	
Campo de respuesta inmediata		División de títulos	
Campo de respuesta illifediata		Edición del título de la grabación (nombre)	
Símbolos de los tipos de discos		Reproducción total del título	
Símbolos de los modos de funcionamiento		Eliminación de grabaciones o títulos	
Campo de información del sintonizador		Configuración del disco	
Campo de información del temporizador		Modificar el nombre del disco	
Campo de información del temporizador	J 1	Finalizar ediciones	
		Terminar discos DVD+R (finalizar)	
		Borrar discos DVD+RW	63

Programación de grabaciones (TIMER)	64
General	. 64
Programación de grabaciones con el sistema VCR Plus+®	
Programación de grabaciones sin el sistema VCR Plus+®	. 66
Cómo revisar o borrar una grabación programada (TIMER)	
Problemas con grabaciones programadas y soluciones	. 68
Configuración preferida personalizada	69
Ajuste de la imagen	. 70
Ajuste del sonido	. 71
Configuración de idioma	. 72
Ajustes adicionales	
Configuración del mando a distancia	
Menú Disco	. 74

Control de acceso (bloqueo para niños)	75
Bloqueo para niños (DVD y VCD)	. 75
Activación y desactivación del bloqueo para niños	
Cómo desbloquear el disco	. 76
Cómo proteger los discos desbloqueados	
Función de filtro (sólo vídeo DVD)	. 76
Activación y desactivación de la función de filtro	. 77
Modificación del país	
Cómo cambiar el código PIN	. 79
Antes de llamar al técnico	80



¡Distinguido cliente de Philips!

Los manuales de instrucciones son normalmente poco atractivos, ya que son muy técnicos y están a menudo mal traducidos. Por eso mismo me ha contratado Philips.



Me presentaré:

Me llamo Phil y voy a guiarle por el manual de instrucciones y a ayudarle en el uso de su nuevo aparato. Con este fin le daré en el momento oportuno la siguiente información:



Pregunta (?)
Aquí explico cosas
aparentemente poco
importantes.



Consejo Aquí menciono funciones que simplifican el manejo.



Problema Aquí le ayudo a encontrar y eliminar las posibles causas de los problemas.

Espero que disfrute de su nuevo aparato.

Phil

P.D.: Si tiene dudas o problemas acerca del manejo del aparato, en el capítulo 'Antes de llamar al técnico' encontrará información útil. Si, a pesar de todo, no obtiene el resultado deseado, puede ponerse en contacto con el **Servicio de asistencia técnica** de su país.

Encontrará los números de teléfono y las direcciones de correo electrónico al final de este manual de instrucciones.

También puede visitar la página de Internet 'http://www.p4c.philips.com' .

¡Bienvenido a la gran familia de propietarios de aparatos Philips!

Muchas gracias por haberse decidido por la compra de una DVDR615/17.

Le recomendamos que lea el manual de instrucciones antes de poner el aparato en funcionamiento por primera vez. El manual incluye importante información acerca del funcionamiento.

No ponga el aparato en funcionamiento **inmediatamente después de haberlo trasladado** desde un lugar frío a uno caliente, o viceversa, o bien a lugares con elevada humedad del aire. Espere por lo menos **tres horas** después de trasladar el aparato. El grabador de DVD necesita este tiempo para adaptarse a las nuevas condiciones ambientales (temperatura, humedad, ...).



Le deseamos que disfrute de su nuevo grabador de DVD, El equipo Philips

¿Qué es un DVD?

El DVD (Digital Versatile Disc o disco versátil digital) es un soporte de almacenamiento que combina la comodidad del CD con la técnica de vídeo digital. El vídeo DVD utiliza la moderna tecnología de compresión de datos MPEG2 con la que se puede almacenar una cinta completa en un solo disco de 5 pulgadas.

¿Hasta qué punto es elevada la resolución en comparación con el VHS?

Las imágenes digitales de extremada nitidez tienen una resolución de más de 500 líneas con 720 píxeles (elementos de la imagen) por línea. Esta resolución supera a la del VHS en más del doble y también es superior a la del Láser Disc. La calidad puede competir fácilmente con los másters digitales, tal como se produjeron en los estudios de grabación.

¿Qué hace el DVD+RW?

El DVD+ReWritable (DVD regrabable) utiliza la tecnología de medios de cambio de fase, la misma que se emplea en los CD ReWritable (CD regrabables). El láser amplificador de potencia sirve para modificar el poder reflexivo de la capa de grabación, de forma que el proceso se puede repetir más de mil veces.

¿Qué hace el DVD+R?

DVD+R (DVD de un solo uso). A diferencia del DVD+RW, este disco sólo se puede grabar una vez. Si una vez finalizada la grabación no termina (finaliza) el disco, puede volver a escribirlo en el grabador de DVD. Las grabaciones ya realizadas se pueden eliminar con posterioridad, pero no pueden volver a sobrescribirse. Las grabaciones (títulos) eliminadas se marcan como '*Título borrado*'.

Para reproducir el disco en un reproductor de DVD, el disco se debe terminar (finalizar) en el grabador de DVD. Una vez realizado el proceso no se podrá volver a grabar el disco.

¿De qué funciones dispone el grabador de DVD?

Su grabador de DVD de Philips es un aparato que permite grabar y reproducir discos de vídeo digitales con una compatibilidad de doble vía con vídeo DVD estándar universal. Esto significa:

- $\mbox{\ensuremath{\bullet}}\mbox{\ensuremath{)}}$ Que con este grabador se pueden reproducir los discos de vídeo DVD existentes.
- •) Que las grabaciones realizadas en el grabador de DVD se pueden reproducir en otros aparatos de vídeo DVD y reproductores de DVD-ROM.



?

Discos compatibles

Con este grabador de DVD se pueden reproducir y grabar los siguientes tipos de discos:

Grabación y reproducción

DVD+RW (Digital Versatile Disc + regrabable)



DVD+R (Digital Versatile Disc + de un sólo uso)



Sólo reproducción:

DVD Video (Digital Versatile Disk)





DVD-R (DVD-grabable)





DVD-RW (DVD-regrabable) Sólo se pueden reproducir si se graba en 'modo Vídeo' y si se termina (finaliza) la grabación.





Audio CD (Compact Disc Digital Audio)



Super Audio CD (reproduce únicamente el CD Layer de un disco SACD híbrido)



Video CD (formato 1.0, 1.1, 2.0)



Súper Video CD



CD-R (CD grabable) con contenido de sonido / MP3



CD-RW (CD regrabable) con contenido de sonido / MP3



Código de país (código de región)

Las películas en DVD no suelen comercializarse al mismo tiempo en todas las regiones, por lo que todos los reproductores de DVD disponen de un determinado código de región. Los discos pueden estar provistos de un código de región opcional. En caso de que ambos códigos no coincidan (reproductor/disco), el disco no se podrá reproducir.

Los DVD tienen que llevar el código 'ALL' para todas las regiones o 'I' para la región I para que se puedan reproducir en este aparato. En caso de que el DVD lleve impresa una región distinta, no se podrá reproducir en este grabador de DVD.

El número indicado en el globo terráqueo indica la región del mundo.

La región I representa:

Los Estados Unidos, Canadá, regiones superiores de Norteamérica, Bermudas, las Islas Vírgenes de los EE.UU. y pequeñas zonas de los alrededores de Australia.





Datos técnicos

Tensión de red: 120V/60Hz Consumo de potencia: 27W

Consumo de potencia (espera): menos de 3 vatios (indicación de hora desconectada).

Dimensiones en pulgadas (ancho/alto/fondo): 17,12 / 2,78 / 13,58 (bandeja de disco

cerrada), 18,90 (bandeja abierta)

Peso aproximado sin embalaje: 9.26 lb

Fallo en la red eléctrica o falta de alimentación: Los datos de los canales y del TIMER se guardan aproximadamente un año; la hora

se memoriza durante unas 12 horas.

Colocación para uso: máximo 10 grados de inclinación en todas las direcciones

Temperatura ambiente: 15° C - 35° C

Humedad del aire: 25% - 75%

Accesorios suministrados

Manual de instrucciones
Certificado de garantía
Guía rápida
Mando a distancia y pilas
Cable de antena
Cable de alimentación
Cable de audio (con clavijas rojas/blancas)
Cable de vídeo (con clavijas amarillas)

Información importante acerca del manejo correcto del aparato

:Atención!

Rayo láser visible e invisible. Al abrir la tapa, no mire directamente al láser.

Debido al riesgo de sufrir una lesión ocular, sólo el técnico de mantenimiento cualificado debe abrir y reparar el aparato.

CLASS 1 LASER PRODUCT

LÁSER

Tipo: láser semiconductor InGaAIP (DVD), AIGaAs(CD)

Longitud de onda: 660nm (DVD), 780nm (CD)

Potencia de salida (fuera del objetivo): 20 mW (escritura DVD+RW), 0,8 mW (lectura de DVD),

0,3 mW (lectura de CD).

Divergencia del rayo: 82 grados (DVD), 54 grados (CD)

¡Peligro, alta tensión en el aparato! ¡No abrir! ¡Peligro de descarga eléctrica!

El aparato no contiene piezas que puedan ser reparadas por el cliente. Confie todos los trabajos de mantenimiento a personal especializado.

Cuando el grabador de DVD está conectado a la red algunas partes están en constante funcionamiento. Para desconectar completamente el grabador de DVD, retire el enchufe de la red.

Si es necesario desconectar el grabador de DVD de la red, tenga cuidado de desenchufar el enchufe de la pared y no sólo el enchufe de la clavija \sim MAINS situada en la parte posterior del aparato. Si hay niños jugando alrededor del aparato, pueden dañarse con el extremo del cable que conduce tensión.



Estas instrucciones de manejo están impresas en un papel que respeta el medio ambiente.

Entregue las pilas usadas en un punto de recogida adecuado.

Utilice los medios que existan en su país para eliminar el embalaje del aparato sin dañar al medio ambiente.

Este aparato electrónico contiene muchos materiales que pueden ser reciclados. Infórmese también sobre las posibilidades de reciclaje del aparato usado.



Si instala el aparato en un armario, deje un espacio de unos 2,5 cm (I pulgada) alrededor del grabador para que circule el aire y no se condense el calor.

Asegúrese de que circule el aire por los orificios de ventilación del aparato. No coloque el aparato en una superficie blanda.

Evite que cualquier objeto o líquido penetre en el aparato. No coloque jarrones ni objetos similares sobre el grabador de DVD. Si entra algún líquido, desenchufe el aparato inmediatamente de la red y consulte al servicio de asistencia técnica.

Mantenga el grabador de DVD apartado de cuerpos calientes o fuentes de calor y proteja el aparato de la luz directa del sol.

No coloque objetos inflamables (velas, etc.) sobre el aparato.

Tenga cuidado de que los niños no coloquen objetos en las aberturas del aparato.



Limpieza del disco

Algunos problemas (imagen que se detiene, interrupción del sonido, problemas de imagen) pueden estar provocados por la suciedad del disco insertado. Para solucionar estos problemas, limpie los discos con regularidad.

12

Si un disco está sucio, límpielo con un paño suave. Límpielo desde el centro hacia los bordes.

No utilice ningún producto detergente como líquidos limpiadores, diluyentes, ni los productos de limpieza disponibles en comercios o pulverizadores antiestáticos para discos convencionales.

¿Debo utilizar un disco limpiador para el grabador de DVD?

Dado que la unidad óptica (láser) del grabador de DVD funciona con una potencia superior a la de los reproductores de CD o DVD normales, los CD limpiadores pueden dañar la unidad óptica.

Así pues, no utilice CD limpiadores.



:

Funciones especiales de su grabador de DVD

Su PHILIPSgrabador de DVD posee una serie de funciones especiales que le facilitarán su manejo diario.

Esta conexión se denomina también 'FireWire' o 'IEEE 1394'. La conexión sirve para transmitir señales digitales de mayor ancho de banda como al conectar una videocámara digital. La señal de vídeo y audio se transmite a través de un cable. Además de videocámaras de vídeo digital y de Hi8, en esta entrada digital se pueden conectar PCs con salida de vídeo digital.

Ď

En esta pantalla se ofrece un resumen del contenido del disco insertado. Cada imagen del índice corresponde a una grabación. Asimismo, en el lado derecho de la pantalla aparece el denominado puntero del disco, que muestra gráficamente cada grabación junto con la duración y posición de la misma en el disco.



Gracias a esta función se pueden eliminar fácilmente los cortes publicitarios de una película u otras escenas. Así, las escenas correspondientes quedan marcadas y se pueden saltar si lo desea. La información se almacena en el DVD de forma que el reproductor DVD existente se salta también esas escenas. Para este fin tiene que terminar los cambios



Los archivos con formato MP3 son pistas de música comprimidas. La cantidad de datos del material de audio original se reduce a la décima parte de la cantidad original a través ce un proceso especial. De esta forma se pueden incluir hasta 10 horas de música en un solo CD. Con este aparato se pueden reproducir este tipo de CDs de música.



Normalmente, la nueva grabación se realiza en la posición actual del disco. Como en un casete de vídeo, por ejemplo en el centro de la cinta. Si se mantiene pulsada unos segundos la tecla **REC/OTR ●**, la nueva grabación se realiza entonces detrás de todas las demás grabaciones. Así se evita sobrescribir las grabaciones existentes.

Safe Record

Las nuevas grabaciones en discos de tipo DVD+R se introducen siempre detrás de las demás grabaciones.







El grabador de DVD de Philips puede reproducir DVDs y CDs pregrabados; del mismo modo, los DVDs grabados con este aparato se pueden reproducir en reproductores de DVD ya disponibles (y en modelos futuros).

Un estándar desarrollado por Dolby Laboratories para la transmisión de I a 5 canales completos, así como un canal (.1) para bajas frecuencias. De este modo se obtienen 5.1 canales separados. Los altavoces se colocan arriba a la izquierda, en el centro y a la derecha, además de abajo, a la izquierda y derecha. Este es el sistema más extendido en la actualidad y también se instala en cines.

DOLBY DOLBY

Con este grabador de DVD cada sonido se registra en Dolby Digital de 2 canales en un DVD+RW.

Creado bajo licencia de Dolby Laboratories. Dolby y el símbolo de la doble $\mathsf D$ son marcas de Dolby Laboratories.

Este producto cuenta con una tecnología de protección contra copias amparada por las patentes estadounidenses nº 4631603, 4577216 y 4819098 y otros derechos de propiedad intelectual. Para emplear la tecnología de protección contra copias de Macrovision Corporation se debe disponer del permiso de Macrovision; dicha tecnología está prevista exclusivamente para su uso doméstico y otras aplicaciones restringidas de pago por visión (PPV). Lo anterior se aplica a menos que Macrovision otorgue un permiso escrito para otro uso. Queda prohibido modificar el aparato, desmontar las distintas piezas y aplicar métodos de ingeniería inversa.



Fácil sistema de programación para el grabador de DVD. Asigne a cada programa su número correspondiente. Encontrará dichos números en revistas de programación de televisión.

VCR Plus+ y PlusCode son marcas registradas de Gemstar Development Corporation. El sistema VCR Plus+ ha sido creado bajo licencia de Gemstar Development Corporation. Patente estadounidense n°: 6,466,734; 6,430,359; 6,091,882; 6,049,652; 5,335,079; 5,307,173



Para poder identificar su aparato en caso de consultas o de robo, anote aquí el número de serie del aparato. Encontrará el número de serie (PROD. NO.) en la etiqueta en la parte posterior del aparato:

MODEL NO.	DVDR615/17	PHIUPS	PHILIPS
PROD. NO.			



Conexión del grabador de DVD

Preparación del mando a distancia para el **funcionamiento**

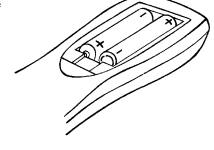
En el embalaje original del grabador de DVD se encuentra el mando a distancia y, por separado, las pilas correspondientes. Para poder utilizar el mando a distancia, coloque las pilas como se describe en el apartado siguiente.

Coja el mando a distancia del grabador de DVD y las pilas suministradas (2 unidades).

Abra el compartimiento para las pilas del mando, introduzca las pilas y cierre el compartimiento. Preste atención a insertar las pilas con el lado +/- de la forma indicada en el compartimento de

El mando a distancia está listo para el funcionamiento.

El alcance es de aproximadamente 5-10 metros.



'Apuntar' correctamente

En los siguientes apartados utilizará por primera vez el mando a distancia. Cuando lo utilice, apunte el mando a distancia siempre hacia el grabador de DVD y no hacia el televisor.



Conexión del grabador de DVD al televisor

Para poder grabar y reproducir programas de televisión, es preciso realizar antes las conexiones necesarias mediante los cables.

Conecte el grabador de DVD directamente al televisor. Si se conecta entre ambos un aparato de vídeo, la calidad de la imagen puede deteriorarse.

Al instalar el grabador de DVD por primera vez seleccione una de las siguientes opciones:

'Conexión con cable de vídeo compuesto (Y PB PR, YUV) / Rastreo progresivo

En caso de que su televisor esté provisto de una 'entrada para vídeo compuesto (Y PB PR, YUV) / rastreo progresivo (Y PB PR)'

'Conexión mediante cable de S-vídeo (Y/C)'

En caso de que el televisor esté provisto de una clavija para S-vídeo (SVHS).

'Conexión por cable de vídeo (CVBS)'

En caso de que el televisor esté provisto únicamente de una clavija para vídeo (CVBS).

'Conexión sólo con el cable de la antena'

Si sólo dispone de una conexión para la antena en el televisor o bien no desea utilizar ningún cable adicional. La entrada de antena suele estar marcada con ANT IN, RF IN, 75 ohm, Para más información, consulte el manual instrucciones de su televisor.

Conexión con cable de vídeo compuesto (Y PB PR)

El vídeo compuesto (Y PB PR) ofrece la posibilidad de obtener una mayor calidad de transmisión de imagen al separar la señal de vídeo en los componentes Y (brillo), U y V (azul menos brillo, rojo menos brillo). Las señales se transmiten a través de líneas separadas. Normalmente las clavijas de este cable, así como las tomas de que dispone, son de color rojo, verde, azul.

La señal se puede transmitir como 'Interlaced' o 'PRogressive scan'.

Interlaced

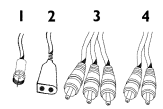
La señal de vídeo/TV convencional tiene la denominada estructura Interlaced; es decir, que se establecen alternativamente las líneas impares y pares como semicuadros.

Progressive scan

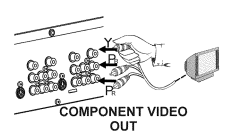
Con Progressive Scan, cada imagen se establece (alrededor de 50/60 veces por segundo, en función del sistema de TV) como imagen completa, es decir, líneas impares y pares juntas. El molesto centelleo de la imagen disminuye, de forma similar que en televisores de 100 Hz.

Tenga a mano los siguientes cables:

un cable de antena (1, suministrado), un cable de red (2, suministrado), un cable de vídeo compuesto (Y PB PR) (3, conectores rojo, verde, azul) o un cable de Euroconector apto para vídeo, un cable de audio (4, conectores rojos/blancos).



- Desenchufe el cable de antena del televisor. Introduzca la clavija en la entrada ANTENNA IN en la parte posterior del grabador de DVD.
- Mediante el cable de antena suministrado conecte la clavija **TV OUT** a la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de la antena del televisor.
- Mediante un cable de vídeo compuesto (Y PB PR), conecte el Euroconector rojo, azul, verde COMPONENT VIDEO Y PB PR OUT en la parte posterior del grabador de DVD con las correspondientes clavijas de entrada de vídeo compuesto del televisor.
- Si su televisor estuviera equipado con una clavija 'Progressive scan', utilice ésta. (Suele estar marcada con 'Video In Y PB Pr'. Consulte el manual de instrucciones del televisor.)



Preste atención al orden de los colores Los colores de las clavijas del grabador de DVD y los conectores tienen que coincidir con los colores de las clavijas en el televisor (rojo-rojo/azul-azul/verde-verde). Si éste no fuera el caso, los colores de la imagen pueden aparecer intercambiadas o la imagen puede quedar

Consejo



Mediante un cable de audio (cinch), conecte la clavija cinch roja/blanca AUDIO OUT junto a las clavijas COMPONENT VIDEO Y PB PR OUT ubicadas en la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de audio, generalmente roja/blanca, del televisor (normalmente con la indicación 'Audio in', 'AV in' . Consulte el manual de instrucciones del televisor.)





Encienda el televisor.

Si es necesario, cambie el televisor a la clavija de entrada de vídeo compuesto.

Consulte el manual de instrucciones del televisor en caso de que necesite ayuda.

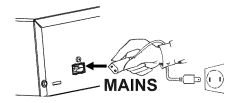


Mediante el cable de alimentación suministrado, conecte la clavija **MAINS** situada en la parte posterior del grabador de DVD a la toma de alimentación de la pared.

La pantalla indicadora presenta un resumen de las funciones más importantes del grabador de DVD.

Después de la primera instalación esta función se desactivará. El capítulo 'Configuración preferida personalizada', apartado 'Ahorro de energía' explica cómo reactivar la función de nuevo.





Conmutación del televisor y del grabador de DVD a 'Progressive scan'

Desde la fábrica, el grabador de DVD está ajustado a 'Interlaced'. En caso de que, en la instalación, hubiera elegido la conexión 'Progressive scan', tiene que conmutar la salida 'Compound Video' del grabador de DVD y, si es necesario, la entrada 'Compound Video' del televisor a 'Progressive scan'.

Cómo conmutar el televisor

Seleccione 'Progressive scan' para la entrada de vídeo compuesto del televisor. Consulte el manual de instrucciones del televisor en caso de que necesite ayuda.

Si el televisor cuenta con clavijas separadas para Interlaced y Progressive, conecte el grabador de DVD a la clavija que admita el 'Progressive scan'.

Cómo conmutar el grabador de DVD

- 1 Retire el enchufe de la toma de alimentación.
- 2 Mantenga pulsada la tecla I◄◀ del grabador y vuelve a conectar el enchufe a la red. En la pantalla indicadora aparece 'PRO' (progressive scan).
- 3 Para volver a conmutara, repita los pasos 1 y 2. En la pantalla indicadora desaparece 'PRO' (progressive scan). El grabador de DVD se ha conmutado ahora al modo 'Interlaced'.



Consejo

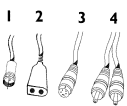
Consulte después el capítulo 'Puesta en marcha' y lea el apartado 'Instalación inicial'.

Conexión mediante cable de S-vídeo (Y/C)

Con este tipo de conexión, también denominado cable de SVHS, la señal de brillo (señal Y) y la de color (C) se transmiten por separado. Las clavijas o enchufes mini-din se denominan también clavijas o enchufes Hosiden.

Tenga a mano los siguientes cables:

un cable de antena (1, suministrado), un cable de alimentación (2, suministrado), un cable de S-vídeo (SVHS) (3), un cable de audio (4, con clavijas rojas/blancas).



- Desenchufe el cable de antena del televisor. Introduzca la clavija en la entrada **ANTENNA IN** en la parte posterior del grabador de DVD.
- Mediante el cable de antena suministrado conecte la clavija TV OUT a la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de la antena del televisor.

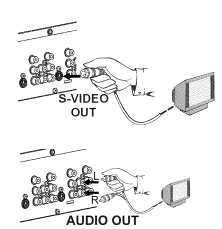
- Mediante el cable de S-Vídeo (SVHS), conecte la clavija S-VIDEO (Y/C) OUT situada en la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de S-vídeo (SVHS) correspondiente del televisor (normalmente con la indicación 'S-Video in', 'SVHS in'. Consulte el manual de instrucciones del televisor.)
- Mediante un cable de audio (cinch), conecte la clavija cinch roja/blanca AUDIO L/R OUT junto a las clavijas S-VIDEO (Y/C) OUT ubicadas en la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de audio, generalmente roja/blanca, del televisor (normalmente con la indicación 'Audio in', 'AV in' . Consulte el manual de instrucciones del televisor.)
- Encienda el televisor. A continuación, conmute el aparato a la clavija de entrada SVHS y seleccione el número de canal correspondiente. Encontrará más información acerca de los números de canales en el manual de instrucciones del televisor.
- Mediante el cable de alimentación suministrado, conecte la clavija

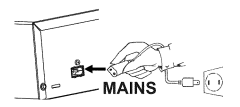
 MAINS situada en la parte posterior del grabador de DVD a
 la toma de alimentación de la pared.

 La pantalla indicadora presenta un resumen de las funciones más importantes del grabador de DVD.

 Después de la primera instalación esta función se desactivará. El capítulo 'Configuración preferida personalizada', apartado 'Ahorro de energía' explica cómo reactivar la función de nuevo.
- Encienda el grabador de DVD con la tecla **STANDBY-ON** \circlearrowleft . En la pantalla indicadora aparece '15 TV $\square N$ '.

Consulte después el capítulo 'Puesta en marcha' y lea el apartado 'Instalación inicial'.



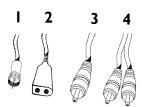


Conexión con cable de vídeo (CVBS)

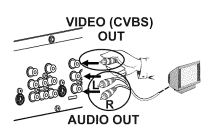
Este cable suele tener clavijas cinch amarillas y sirve para transmitir la señal de vídeo compuesto (FBAS, CVBS). Con esta forma de transmisión, la señal de color y brillo se envía a través de la misma línea. Por ello en ocasiones aparecen interferencias en la imagen, es el llamado efecto 'moiré'.

Tenga a mano los siguientes cables:

un cable de antena (1, suministrado), un cable de alimentación (2, suministrado), un cable de vídeo (CVBS) (3, clavijas amarillas). un cable de audio (4, con clavijas rojas/blancas).



- Desenchufe el cable de antena del televisor. Introduzca la clavija en la entrada ANTENNA IN en la parte posterior del grabador de DVD.
- Mediante el cable de antena suministrado conecte la clavija TV OUT a la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de la antena del televisor.
- Mediante un cable de vídeo (CVBS) conecte la clavija cinch amarilla VIDEO (CVBS) OUT situada en la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de vídeo del televisor (normalmente con la indicación 'Video in', 'AV in'. Consulte el manual de instrucciones del televisor.)
- Mediante un cable de audio (cinch), conecte la clavija cinch roja/blanca L AUDIO R OUT por debajo de la clavija VIDEO (CVBS) ubicada en la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de audio, generalmente roja/blanca, del televisor (normalmente con la indicación 'Audio in', 'AV in' . Consulte el manual de instrucciones del televisor.)
- Encienda el televisor. A continuación, conmute el aparato a la clavija de entrada audio/vídeo y seleccione el número de canal correspondiente. Encontrará más información acerca de los números de canales en el manual de instrucciones del televisor.





Mediante el cable de alimentación suministrado, conecte la clavija **MAINS** situada en la parte posterior del grabador de DVD a la toma de alimentación de la pared.

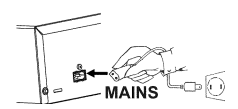
La pantalla indicadora presenta un resumen de las funciones más importantes del grabador de DVD.

Después de la primera instalación esta función se desactivará. El capítulo 'Configuración preferida personalizada', apartado 'Ahorro de energía' explica cómo reactivar la función de nuevo.



Encienda el grabador de DVD con la tecla **STANDBY-ON** \circlearrowleft . En la pantalla indicadora aparece '15 TV $\Box NP$ '.

Consulte después el capítulo 'Puesta en marcha' y lea el apartado 'Instalación inicial'.



Conexión únicamente con el cable de antena

Utilice esta conexión si, en su televisor, existe únicamente una conexión de antena y no se dispone de más clavijas de entrada de audio/vídeo. Tenga en cuenta que tiene que adaptar su televisor al grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Tenga a mano los siguientes cables:

Un cable de antena (I, suministrado), un cable de alimentación (2, suministrado).



Apague el televisor.



Desenchufe la clavija del cable del cable de antena de la clavija de entrada de la antena del televisor. Introduzca la clavija en la entrada **ANTENNA IN** en la parte posterior del grabador de DVD.

3

Mediante el cable de antena suministrado conecte la clavija **TV OUT** a la parte posterior del grabador de DVD con la clavija de entrada de la antena del televisor.

4

Mediante el cable de alimentación suministrado, conecte la clavija \sim MAINS situada en la parte posterior del grabador de DVD a la toma de alimentación de la pared.

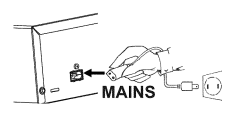
La pantalla indicadora presenta un resumen de las funciones más importantes del grabador de DVD.

Después de la primera instalación esta función se desactivará. El capítulo 'Configuración preferida personalizada', apartado 'Ahorro de energía' explica cómo reactivar la función de nuevo.



Encienda el grabador de DVD con la tecla **STANDBY-ON** \circlearrowleft . En la pantalla indicadora aparece '15 TV $\square N7$ '.





6

Encienda el televisor y seleccione en el televisor el número de canal asignado al grabador de DVD o aparato de vídeo. Puede elegir los canales 3 ó 4.

¿Cómo se puede cambiar entre los canales 3 y 4?

El canal 3 es el configurado en fábrica para esta función. Sin embargo, puede asignar el canal 4 realizando el siguiente procedimiento:

- 1 Cuando aparezca '15 TV [IN7" en la pantalla, pulse la tecla 4.
- 2 En la pantalla indicadora aparece '[]'' (canal 4).
- 3 Para restablecerlo, pulse la tecla $\bf 3$. En la pantalla indicadora aparece ' $\mathbb{E} \mathbb{G} \mathbb{F}$ ' (canal $\bf 3$).



7

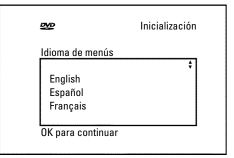
Ponga el televisor en el canal seleccionado (3 ó 4). Utilice para este fin el mando a distancia de su televisor.

En la pantalla del televisor aparece el menú de selección del idioma.

* No aparece el menú de selección del idioma

- √ Verifique las conexiones de los cables.
- √ ¿Se enciende en la pantalla indicadora 'DVDR' (modo de grabador de DVD)?
 - Si éste no es el caso, conmute con la tecla **TV/DVD** hasta que se muestra 'DVDR' en la pantalla indicadora.
- ✓ Conmute entre los canales 3 y 4 del televisor.





8

Para la reproducción desde el grabador de DVD debe seleccionar el número del canal del televisor (canal de TV 'grabador de DVD')

Consulte después el capítulo 'Puesta en marcha' y lea el apartado 'Instalación inicial'.



Conexión de aparatos adicionales

Puede conectar aparatos adicionales como, por ejemplo, un descodificador, un receptor de satélite, una videocámara, etc. en las clavijas S-VIDEO (Y/C), VIDEO (CVBS), COMPONENT VIDEO Y PB PR y las clavijas de audio L AUDIO R, AUDIO.

El cambio entre las clavijas S-VIDEO (Y/C) y VIDEO (CVBS) se realiza automáticamente.

El grabador de DVD debe estar conectado **directamente** al televisor (clavija de salida **S-VIDEO** (Y/C) OUT, VIDEO (CVBS) OUT o COMPONENT VIDEO Y PB PR OUT directamente al televisor). Si se conecta entre ambos un aparato de vídeo, la calidad de la imagen puede deteriorarse debido al sistema de protección anti copias que lleva incorporado el grabador de DVD.



 ξ Se pueden conectar aparatos adicionales con 'Progressive scan'?

Las clavijas de entrada **COMPONENT VIDEO Y PB PR** están preparadas únicamente para señales de tipo 'Interlaced'. El grabador de DVD no procesa las señales de entrada con 'Progressive scan'.

Conexión de vídeo, DVD

Puede conectar a las clavijas de entrada también un vídeo o un grabador de DVD. Para aparatos de vídeo SVHS utilice la clavija **S-VIDEO (Y/C)** y las clavijas **L AUDIO R**

¡Atención!:

La mayoría de los casetes de vídeo y DVDs pregrabados están protegidos contra copias. Si intenta realizar una copia, en la pantalla indicadora del grabador de DVD aparece el mensaje 'EUPY PRUT'.

- ×Al copiar de un casete de vídeo, en la pantalla indicadora del grabador de DVD aparece '№ 5/5NRL'
- √ Verifique que las clavijas del cable están bien insertadas.
- ✓ Si se realiza una grabación de un vídeo, modifique en el vídeo la configuración 'Tracking (posición de la cinta)'.
- ✓ Si la señal de entrada del vídeo es débil o no está bien, es posible que el grabador de DVD no reconozca la señal.
- *Al copiar discos DVD o casetes pregrabados, la imagen pierde color y el brillo varía
- ✓ Esto sucede al intentar copiar un DVD o casete de vídeo protegido
 contra copias. Aunque la imagen que se muestra en el televisor es
 buena, la que se graba en el DVD+R/RW está deteriorada. Al grabar
 este tipo de DVD o casetes siempre aparecen estos problemas.



19

Conexión del receptor de satélite con un cable cinch o S-Vídeo

Puede conectar aparatos adicionales, tales como descodificadores, receptores de satélite, videocámaras, etc. a las clavijas de entrada S-VIDEO (Y/C), VIDEO (CVBS) y las clavijas audio L AUDIO R .

El cambio entre la clavija S-VIDEO (Y/C) y VIDEO (CVBS) se realiza automáticamente.

El cable de antena se tiene que conectar el receptor satélite y al grabador de DVD.

Conecte el grabador de DVD directamente al televisor (cable de los terminales de salida S-VIDEO (Y/C) OUT, VIDEO (CVBS) OUT conectados directamente con el televisor). Si se conecta entre ambos un aparato de vídeo o un aparato adicional, la calidad de la imagen puede deteriorarse debido al sistema de protección anti copias que lleva incorporado el grabador de DVD

Conexión de aparatos adicionales sólo a través del cable de antena

Si conecta aparatos adicionales (p.ej. receptores de satélite,...) únicamente a través del cable de antena, tiene que observar lo siguiente:

El grabador de DVD se tiene que conectar directamente con el televisor. Si se conecta entre ambos un aparato de vídeo, la calidad de la imagen puede deteriorarse debido al sistema de protección anti copias que lleva incorporado el grabador de DVD.

El aparato adicional (receptor de satélite) se tiene que conectar **antes** del grabador de DVD (aparato adicional - grabador de DVD - televisor). A la clavija **TV OUT** sólo se debe conectar el televisor.

- •) En caso de que, con el receptor de satélite conectado, se produjeran perturbaciones de la imagen de televisión, un canal de TV podría emitir en el mismo canal o en un canal en la proximidad inmediata del receptor de satélite. (por ejemplo: cadena de TV en el canal 3, receptor de satélite igualmente en el canal 3). Modifique en este caso el canal del receptor de satélite. Lea para este fin el Manual de instrucciones de éste.
 Este canal se tiene que conectar entonces también en el grabador de DVD para poder registrar los programas de televisión del receptor de satélite.
- •) Conecte durante la instalación del grabador de DVD el aparato adicional. Durante la búsqueda automática de canales se memoriza entonces también el canal en el cual transmite el aparato adicional como cadena de TV.

Conexión de una videocámara a las clavijas frontales

Para facilitar la copia de grabaciones de videocámara se pueden utilizar las clavijas frontales. Dichas clavijas se encuentran debajo de la tapa del frontal, a la derecha.

Calidad de imagen superior

Si tiene una videocámara DV o una cámara Digital 8, utilice la entrada **DV IN** del grabador de DVD a la salida DV correspondiente de la videocámara.

Al grabar la película se graban la fecha y hora de la grabación original como subtítulo del DVD. Durante la reproducción, puede visualizar esos datos en la pantalla del televisor con la función '.....' (Subtítulos).

Seleccione como número de programa para esta entrada 'LAM2'.

Calidad de imagen muy buena

Si dispone de una videocámara Hi8 o S-VHS(C), conecte la entrada **S-VIDEO** del grabador de DVD a la salida de S-vídeo correspondiente de la videocámara.

Asimismo, deberá conectar la entrada de audio **AUDIO left/right** del grabador de DVD a la salida de audio de la videocámara.

Seleccione como número de programa para esta entrada '[] 1.

Calidad de imagen buena

Si su videocámara sólo dispone de una salida de vídeo (vídeo compuesto, CVBS), conecte la entrada **VIDEO** del grabador de DVD a la salida correspondiente de la videocámara.

Asimismo, deberá conectar la entrada de audio **AUDIO left/right** del grabador de DVD a la salida de audio de la videocámara.

Seleccione como número de programa para esta entrada 'ERM 1'.

Conexión de aparatos de audio a las clavijas de audio analógicas

En la parte posterior del grabador de DVD se encuentran dos clavijas de salida de audio analógicas L AUDIO R OUT (salida de señal de audio izquierda/derecha) y dos enchufes de entrada audio L AUDIO R (entrada de audio izquierda/derecha).

En dichas clavijas se pueden conectar los siguientes aparatos:

- •) un receptor con Dolby Surround Pro Logic
- •) un receptor estéreo analógico de dos canales



¿Se puede utilizar la 'entrada phono' del amplificador?

Esta clavija (entrada) está prevista únicamente para tocadiscos que no dispongan de amplificador. No utilice esta entrada para conectar el grabador de DVD.

De lo contrario, el grabador de DVD o el amplificador podrían resultar dañados.

Conexión de aparatos de audio a las clavijas de audio digitales

En la parte posterior del grabador de DVD hay una clavija de salida de audio digital DIGITAL AUDIO OUT para cable coaxial.

En dichas clavijas se pueden conectar los siguientes aparatos:

- •) un receptor de A/V o un amplificador de A/V provisto de un descodificador de sonido multicanal
- •) un receptor estéreo digital de dos canales (PCM)

Sonido digital multicanal

El sonido digital multicanal ofrece la mejor calidad de sonido. Para saber los formatos que admite el receptor, consulte el manual de instrucciones del aparato.

*Se escucha un ruido alto y distorsionado a través de los

✓ El receptor no está preparado para el formato de audio del grabador de DVD. El formato de audio del DVD insertado se muestra en la ventana de estado al seleccionar otro idioma. Sólo se puede emitir la reproducción con sonido envolvente digital de 6 canales si el receptor Problema dispone de un descodificador de sonido multicanal.







Puesta en marcha

Instalación inicial

Una vez conectado el grabador de DVD al televisor y demás aparatos (tal como se describe en el capítulo anterior), en este capítulo se explica cómo realizar la instalación inicial. El grabador de DVD busca y memoriza automáticamente todos los canales de TV disponibles.

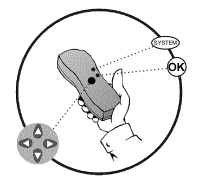
Encendido de los aparatos adicionales

Si ha conectado aparatos adicionales (receptor de satélite, etc.) a través del cable de la antena, enciéndalos. Durante la búsqueda automática se detectan y memorizan también estos canales. Observe que, en algunos aparatos adicionales, tiene que conectar una 'señal de prueba'.

Antena no conectada

Incluso si sólo va a utilizar el grabador de DVD para reproducir o en caso de que haya conectado únicamente un receptor de satélite, también deberá realizar la instalación inicial. Este proceso es importante para memorizar correctamente los ajustes básicos realizados. Tras realizar el proceso una vez, finaliza la instalación inicial y ya puede utilizar el grabador de DVD con total normalidad.





1

Seleccione el idioma deseado para el menú de pantalla con la tecla \mathbf{CH} - \mathbf{V} o \mathbf{CH} + $\mathbf{\Delta}$.

¿Qué es el menú de pantalla?

Gracias al menú de pantalla, disponible en varios idiomas, el nuevo grabador de DVD no tendrá secretos para Ud. Todos los ajustes o funciones se muestran en la pantalla del televisor en el idioma seleccionado.



DVD	Inicialización
Idioma de menús	
English Español Français	+
OK para continuar	

2 3

Confirme con la tecla OK.

Seleccione el idioma de sonido que desee con la tecla $\mathbf{CH} - \mathbf{V}$ o $\mathbf{CH} + \mathbf{A}$.

¿Qué es el idioma de sonido?

El sonido del DVD se reproduce en el idioma deseado, siempre que esté disponible en el disco. Si el idioma seleccionado no está disponible, el sonido se emite en la primera versión de idioma del DVD. También el menú Disco de vídeo DVD se muestra en el idioma seleccionado si existe en el disco.



<u> </u>	Inicialización
Idioma de sonido	
English	‡
Español	
Français	
Português	
Italiano	
OK para continuar	

4

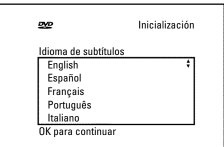
Confirme con la tecla **OK** .

Puesta en marcha

Seleccione el idioma que desea para los subtítulos con la tecla \mathbf{CH} - $\mathbf{\Psi}$ o \mathbf{CH} + $\mathbf{\Delta}$.

¿Qué es el idioma de los subtítulos?

Los subtítulos insertados se muestran en el idioma seleccionado, siempre que esté disponible. Si el idioma seleccionado no está disponible, los subtítulos se muestran en la primera versión de idioma del DVD.



6

Confirme con la tecla OK.

Seleccione el formato de imagen que desee con la tecla \mathbf{CH} - \mathbf{V} o \mathbf{CH} + \mathbf{A} . Esta configuración sólo tiene efecto si el DVD insertado contiene esta información.

¿Qué formatos de imagen se pueden seleccionar?

'4:3 buzón' para ver la imagen apaisada con bandas negras (formato cine) en la parte superior e inferior de pantalla.

'4:3 panorámica' para ver la imagen completa en vertical; los laterales aparecen cortados.

'16:9' para ver la imagen apaisada (relación de aspecto de imagen 16:9)



Forma TV

4:3 buzón
4:3 panorámica
16:9

OK para continuar

89

Confirme con la tecla **OK** .

Una vez conectada la antena (o la televisión por cable, receptor de satélite,...) al grabador de DVD, pulse la tecla \mathbf{OK} . Comienza la búsqueda automática de canales. En la pantalla indicadora aparece ' $\mathbb{WR}^{1,T}$ '.

* Durante la búsqueda el grabador de DVD no encuentra ningún canal de televisión

✓ Seleccione otro canal de televisión en el televisor. ¿Se ve la imagen de dicho canal en el televisor?

De no ser así, verifique la conexión del cable Antena (clavija de la antena) - grabador de DVD - televisor.

✓ Tenga paciencia durante la búsqueda.

El grabador de DVD busca la gama de frecuencias completa para poder memorizar el mayor número de canales de TV disponibles.

Si no ha conectado ninguna antena, realice el ajuste básico hasta el final y, si lo desea, continúe con la búsqueda automática de canales (véase el apartado 'Búsqueda automática de canales').

* Durante la búsqueda el grabador de DVD encuentra pocos o ningún canal de televisión

✓ Del mismo modo es posible que la conmutación automática entre antena/cable no reconozca bien la señal de televisión. Consulte en el siguiente apartado cómo realizar el ajuste manual de la conmutación.



Programación Canal. Auto.

Busca los canales de TV

000 Canales encontrados

Favor de esperar

Instalación

Espere hasta que se hayan detectado todos los canales disponibles. Esto puede tardar varios minutos.

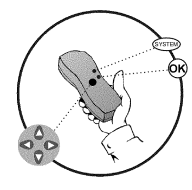
11 12 Una vez terminada la búsqueda automática de canales, en la pantalla aparece el mensaje 'Búsqueda auto. completa'.

Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.

La instalación inicial ha finalizado.

Búsqueda automática de canales

Durante la instalación inicial se buscan y memorizan automáticamente todos los canales de TV disponibles. En caso de que el proveedor de televisión por cable o satélite modifique la asignación de canales o si desea poner en marcha el grabador de DVD después de un traslado, por ejemplo, puede iniciar de nuevo el proceso. De este modo, los canales de TV actuales sustituirán a los ya memorizados.



1234567

Encienda el televisor. Seleccione el canal del grabador de DVD (3 ó 4).

Encienda el grabador de DVD con la tecla STANDBY-ON 🖰 .

Pulse en el mando a distancia la tecla **SYSTEM-MENU** . Aparece la barra de menús.

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T从'.

Seleccione con la tecla CH-V o CH+A la línea 'Instalación' y confirme con la tecla \blacktriangleright .

Con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ , seleccione la línea 'Programación Canal. Auto.'.

Pulse la tecla ▶ . Comienza la búsqueda automática de canales. El grabador de DVD memoriza todos los canales de TV disponibles. Este proceso puede tardar varios minutos.

Una vez terminada la búsqueda de canales, en la pantalla aparece 'Búsqueda auto. completa'.

Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.

Instalación
Programación Canal. Auto.

Busca los canales de TV

000 Canales encontrados

Favor de esperar

25

*Se encuentran muy pocos canales de televisión

- √ El grabador de DVD reconoce para la 'Búsqueda automática de canales' si hay una señal de televisión por cable o por antena conectada. Si ha conectado una señal de televisión por cable pero recibe muy pocos canales de televisión, debe realizar el ajuste de forma manual.
- Para ello, en el paso 6 seleccione la línea 'Programación Canal. Auto.' o bien la línea 'Cable/Antena' y confirme con la tecla ▶ .
- Si usted selecciona ' Cable', los canales 1-125 estarán disponibles. Si usted selecciona 'Antena', los canales 2-69 estarán disponibles. Seleccione su tipo de conexión presionando ▶ repetidas veces: 'Antena', 'Cable' o 'Auto.' detecta automáticamente qué usted
- Confirme el ajuste nuevo con la tecla $\ \mathbf{OK}$.
- Pulse la tecla SYSTEM-MENU para ir al menú siguiente. Pulse la tecla **OK** para comenzar la búsqueda del canal según lo incitado por el mensaje en la pantalla insertada. Cuando la búsqueda del canal es completa, pulse la tecla SYSTEM-MENU repetidas veces para quitar todos los menús.



Problema

En el apartado siguiente 'Asignación y borrado manual de canales de TV' se describe cómo asignar manualmente un canal de TV.

Asignación y borrado manual de canales de TV

Con esta función puede Borrar/apagar aquellos canales que no se reciban. Utilice las teclas CH+ ▲ , CH- ▼ para saltar.

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Encienda el grabador de DVD con la tecla STANDBY O . Pulse en el mando a distancia la tecla SYSTEM-MENU. Aparece la barra de menús.

Con la tecla \triangleleft o \triangleright seleccione el símbolo ' $\uparrow \downarrow$ '.

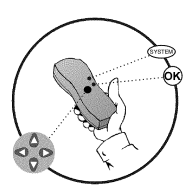
12 345

Seleccione con la tecla CH-▼ o CH+ ▲ la línea 'Instalación' y confirme con la tecla ▶ .

Seleccione con la tecla CH-▼ o CH+ ▲ la 'Agregar/Eliminar Canales' y confirme con la tecla 🕨 .

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ el canal que desea asignar o borrar

Con la tecla ▶, ◀ determine si desea asignar 'Agr.', o borrar un canal 'Elim.'.



Instalación Agregar/Eliminar	⁻ Canales
• Canal 001 Canal 002 Canal 003 Canal 004 Canal 005 Canal 006	Agr. Agr. Elim. Elim. Elim. Elim.
	Pulsar SYSTEM MENU para salir

Repita los pasos 6 a 7, hasta que haya asignado o borrado todos los canales deseados.

Si desea memorizar los cambios, pulse la tecla **OK** .

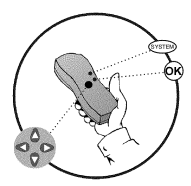
Si desea terminar, pulse la tecla SYSTEM-MENU.

Configuración del idioma

Para el ajuste básico, puede seleccionar el idioma de los subtítulos o de sonido que desea utilizar en la reproducción de DVD. Recuerde que en algunos DVD se puede cambiar el idioma de audio o de los subtítulos mediante el menú del disco DVD.

Asimismo puede conmutar la grabación del sonido de un canal de televisión entre estéreo y un idioma adicional (Secondary Audio Program SAP). Lea al respecto el siguiente apartado.

Asimismo, puede seleccionar uno de los idiomas mostrados para el menú de pantalla (OSD). Independientemente de esta selección, el texto de la pantalla indicadora del grabador de DVD está en inglés.



1234 5

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Encienda el grabador de DVD con la tecla STANDBY-ON 🖰 .

Pulse en el mando a distancia la tecla SYSTEM-MENU. Aparece la barra de menús.

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T'.

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea 'Idioma' y confirme con la tecla 🕨 .

Seleccione la línea correspondiente y confirme con la tecla .

¿Qué ajustes se pueden seleccionar?

Audio de Reproducción: La reproducción del DVD tiene lugar en el idioma seleccionado.

'Audio de Grabado' : Tipo de grabación de audio 'Estéreo' o 'SAP'

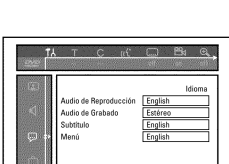
'Subtítulo' : Idioma de los subtítulos

'Menú': Idioma de los OSD, menú en pantalla



Seleccione el ajuste correspondiente con la tecla CH-▼ o $\mathbf{CH+} \blacktriangle$ y confirme con la tecla \mathbf{OK} .

Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.



27

Conmutar grabación de audio (estéreo, SAP)

Algunos canales de televisión transmiten, además de la señal de audio en estéreo, una segunda señal de audio (Secondary Audio Program SAP). Por lo general esto significa que se dispone de un idioma adicional. Por ejemplo, si un programa está disponible en inglés y en castellano, el castellano puede que esté disponible como programa de audio adicional (SAP).

Para grabar un canal de televisión en estéreo o SAP, puede seleccionar estéreo o SAP como ajuste básico. Dicho ajuste se activará cuando el sonido de un programa de televisión se transmita en estéreo o SAP.

Al reproducir la grabación, el sonido sólo se reproducirá según el ajuste utilizado durante la grabación (una grabación en SAP sólo se puede reproducir en SAP).

1234567

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Encienda el grabador de DVD con la tecla STANDBY-ON 🖰 .

Pulse en el mando a distancia la tecla ${\bf SYSTEM\text{-}MENU}$. Aparece la barra de menús.

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T人'.

Seleccione con la tecla $\mathbf{CH}\text{-}\mathbf{\nabla}$ o $\mathbf{CH}\text{+}\mathbf{\Delta}$ la línea ' \mathbf{l} dioma' y confirme con la tecla $\mathbf{\triangleright}$.

Seleccione la línea 'Audio de Grabado' y confirme con la tecla lacktriangle .

Seleccione con la tecla CH-V o CH+A 'Estéreo' o 'SAP' y confirme con la tecla OK.

Un programa de televisión sólo está disponible en 'Estéreo' pero mi configuración es 'SAP'.

Si la configuración para 'Audio de Grabado' es 'SAP' pero a la hora de realizar la grabación el canal emite sólo en estéreo, la grabación se realizará en estéreo.



2

Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.

Asignación del número guía con VCR Plus+®

Si desea utilizar el sistema de programación VCR Plus+®, primero debe asignar al canal de televisión el número guía correspondiente.

123456

Pulse en el mando a distancia la tecla SYSTEM-MENU. Aparece la barra de menús.

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T\'.

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea 'Instalación' y confirme con la tecla ▶.

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea 'VCR Plus + Can.' y confirme con la tecla ▶ .



Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ el número guía al que desee asignar un canal de televisión.

Seleccione con la tecla ◀ o ▶ o con las teclas numéricas 0..9 el canal de televisión al que corresponde el número guía. En las guías de televisión y periódicos aparecen resúmenes con los números guía asignados a cada canal de televisión.

Confirme la asignación con la tecla OK.

Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.

Instalación VCR Plus + Can.	
VCR Plus + Can.	Canal
001 002 003 004 005	 Pulsar SYSTEM
	MENU para salir

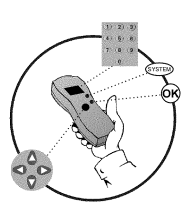
Ajuste automática de la fecha y hora

Con esta función se ajusta automáticamente la fecha y hora según la información enviada por el canal PBS local. Para ello debe poner el canal PBS que envía esta información adicional. Si el grabador de DVD elige un canal PSB equivocado o la fecha / hora es incorrecta, deberá ajustar la fecha y hora de forma manual (consulte el apartado 'Ajuste manual de la fecha y hora').

Pulse en el mando a distancia la tecla SYSTEM-MENU. Aparece la barra de menús.

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T人'.

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea 'Instalación' y confirme con la tecla ▶ .



45 67

Seleccione con la tecla CH-V o CH+A la línea 'Hora/fecha' y confirme con la tecla \triangleright .

Seleccione con la tecla CH-▼ o CH+ ▲ 'Automático' y confirme con la tecla ▶ .

Seleccione la línea correspondiente con CH- ▼ o CH+ ▲ .

En la línea '*Canal PBS*', seleccione el canal que envía la información de fecha y hora y confirme con la tecla **OK**. El grabador de DVD verifica si se puede obtener dicha información.

× En la pantalla aparece 'Reloj no ajustado, ver.canal PBS'

No se puede obtener información sobre la fecha y hora a partir de este canal de televisión.

Seleccione otro canal de televisión o bien seleccione la línea 'Canal PBS' 'Auto.'.



Hora/fecha Automático

> Canal PBS Horario Verano Uso Horario

Auto. No Auto.

Pulsar SYSTEM MENU para salir

En la línea 'Horario Verano' elija entre los siguientes ajustes:

 ${}^{\backprime}Si^{\backprime}$: la hora ajustada corresponde al horario de verano (horario de verano activado)

'**No**': la hora ajustada corresponde al horario de invierno (horario de verano desactivado)

En la línea '*Uso Horario*', seleccione el huso horario en el que se encuentra, si se va a introducir otro huso horario. Sólo así se puede ajustar correctamente el huso horario y, si es necesario, corregir.

Para utilizar el huso horario del canal PBS, seleccione 'Auto.'.

Confirme cada línea con la tecla **OK** .

Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.

Después de apagar el aparato, la fecha y hora se transmiten automáticamente desde el 'canal PBS' seleccionado.

Ajuste manual de la fecha y hora

Si repetidamente se indica la hora de forma incorrecta, tal vez se deba a que la señal del televisor es demasiado débil o tiene interferencias. En este caso, apague la función de ajuste automático.

12345678

Pulse en el mando a distancia la tecla **SYSTEM-MENU**. Aparece la barra de menús.

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo '¶'.

Seleccione con la tecla $\mathbf{CH}\text{-}\mathbf{\nabla}$ o $\mathbf{CH}\text{+}\mathbf{\Delta}$ la línea 'Instalación' y confirme con la tecla $\mathbf{\triangleright}$.

Seleccione con la tecla CH-V o CH+A la línea 'Hora/fecha' y confirme con la tecla \blacktriangleright .

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ 'Manual'

Confirme con la tecla OK.

En la línea '*Hora*', cambie la hora indicada mediante las teclas numéricas **0..9** del mando a distancia.

Verifique también 'AM/PM', 'Año', 'Mes', 'Fecha'.

Para desplazarse por los campos de entrada utilice las teclas $\mathbf{CH}\text{-}\mathbf{V}$ o $\mathbf{CH}\text{+}\mathbf{\Delta}$.

Modifique la fecha con la tecla \triangleleft , \triangleright o con las teclas numéricas 0..9.



En la línea 'Horario Verano' elija entre los siguientes ajustes:

'Si: la hora ajustada corresponde al horario de verano (horario de verano activado)

'**No**': la hora ajustada corresponde al horario de invierno (horario de verano desactivado)

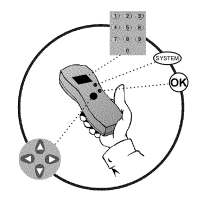
10

Si el ajuste es correcto, confírmelo con la tecla OK.

11

Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.

Al confirmar el ajuste con la tecla **OK** se desactiva el modo automático



Hora/fecha Manual

> Hora 09:02 AM/PM AM Año 2003 Mes 01 Fecha 01 Horario Verano No

> > Pulsar SYSTEM MENU para salir



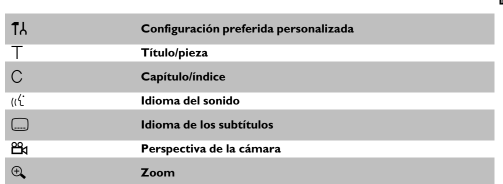
Información en la pantalla del televisor

A través de la barra de menús del sistema puede comprobar/modificar cómodamente numerosas funciones y ajustes de su grabador de DVD. La barra de menús no se puede visualizar durante una grabación.

Símbolos en la barra de menús

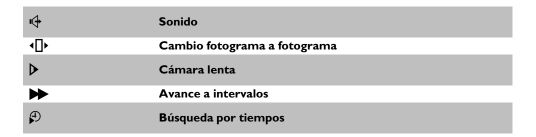
Con la tecla **SYSTEM-MENU** se abre y se cierra la barra de menús (menú principal). Con las teclas ◀, ▶ se selecciona la correspondiente función. Con la tecla **CH-**▼ se confirma la función y se pasa a un siguiente menú o bien se activa la función. Según el disco insertado, algunas funciones no se pueden seleccionar.

Barra de menús I



Barra de menús 2

Mientras se muestra en pantalla la barra de menús I puede acceder a la barra de menús 2 pulsado repetidamente la tecla \blacktriangleright .





Campo de respuesta inmediata

En la esquina superior izquierda de la barra de menús se encuentra el campo de respuesta inmediata con información acerca de los distintos modos de funcionamiento. Esta información se muestra brevemente en pantalla al activar las distintas funciones del disco:

shuffle 💮	Shuffle: reproducción aleatoria
scan	Rastreo: cada título se inicia brevemente
repeat 🔾	Repetición del disco completo
title	Repetición del título
track	Repetición de la pieza
<u>chapter</u>	Repetición del capítulo
<u>A-</u>	Repetición de A hasta el final
A-B	Repetición de A hasta B
	Perspectiva de la cámara
locked ②	Bloqueo para niños activado
resume	Continuación de la reproducción
$\overline{}$	Acción no permitida

Campo de estado

En el campo de estado se muestra el modo de funcionamiento actual (estado) del grabador de DVD y el tipo de disco insertado. Esta información se puede ocultar.

Símbolos de los tipos de discos

® RW	DVD+RW
© DVD+R	DVD+R
© DVD	DVD-Video
© VCD	Video-CD
no disc	Ningún disco insertado
! error	Error

Símbolos de los modos de funcionamiento

• rec	Grabación
stop	Parada
▶ play	Reproducción
pause	Reproducción detenida
•II pause	Grabación detenida
▶► 8x	Búsqueda hacia delante (velocidad 8x)
≪ 8x	Búsqueda hacia atrás (velocidad 8x)
⊳ slow	Cámara lenta

Campo de información del sintonizador

Este campo se encuentra en la esquina inferior izquierda de pantalla. Muestra la señal de antena, el canal de televisión y el nombre del canal que se acaba de poner.

Ψ	Canal actual / clavija de entrada seleccionada
Υ×	Ninguna señal El canal de televisión no está disponible / el aparato adicional no está conectado o está apagado
Υn	Señal de protección contra copias

Campo de información del temporizador

Este campo se encuentra por encima del campo de información del sintonizador. Si hay una grabación programada (timer), se muestra el símbolo de Timer y la hora de inicio o la fecha de la primera grabación programada.

Si no hay ningún temporizador programado, se muestra la hora actual.

Durante la reproducción de un disco o durante una grabación no se muestra este campo. En una grabación OTR puede visualizar este campo con la tecla **SYSTEM-MENU**.

⊕!	La grabación comienza el día indicado
⊕ →I	La grabación programada OTR continúa hasta la hora final indicada
•	Hora actual Ninguna grabación (temporizador) programada



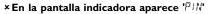
Reproducción

Indicaciones generales para la reproducción

Con este grabador de DVD se pueden reproducir los siguientes sistemas:

- •) Vídeo DVD
- •) disco CD de (súper) vídeo
- •) disco DVD+RW
- •) disco DVD+R
- •) DVD-RW (modo vídeo, finalizado)
- •) DVD-R
- •) CD-R
- •) CD-RW
- •) CD de audio
- •) CD de MP3

Para manejar el aparato puede utilizar el mando a distancia o las teclas situadas en la parte frontal del grabador de DVD.



✓ En el disco insertado está encendido el bloqueo para niños. Consulte el capítulo 'Control de acceso (bloqueo para niños)', apartado 'Bloqueo para niños' y 'Cómo desbloquear el disco'.

*En la barra de menús de la pantalla aparece una 'X'

✓ Los discos de DVD pueden estar fabricados de tal forma que sea necesario realizar algunos pasos de funcionamiento o bien puede que haya algunas funciones limitadas durante la reproducción. Si aparece el símbolo 'X' en la pantalla, significa que la función seleccionada no está disponible.

*En la pantalla se muestra información sobre el código

- ✓ Las películas en DVD no suelen comercializarse al mismo tiempo en todas las regiones, por lo que todos los reproductores de DVD disponen de un determinado código de región. Los discos pueden estar provistos de un código de región opcional. En caso de que ambos códigos no coincidan (reproductor/disco), el disco no se podrá reproducir.
- El código regional está indicado en una etiqueta en la parte posterior
- La codificación regional no se aplica a los discos DVD grabables.



PLAY MODE

PAUSE (

Problema

Insertar un disco

bandeja del disco. Al abrirse la bandeja, aparece 'IPENING' en la pantalla indicadora y, a continuación, aparece 'TRAY OPEN' una vez abierta del todo la bandeja.

Introduzca el disco con cuidado de forma que la etiqueta quede hacia arriba y pulse la tecla PLAY ► o OPEN/CLOSE ▲ . En la pantalla indicadora aparece primero 'ELDSING' y después 'READING'. Se lee la información del disco.

OPENING

35



¿Cómo se insertan los DVD de dos caras?

Los discos de doble cara no tienen nada impreso en la superficie. En el centro aparece indicado el número de cada cara. Para reproducir el lado correspondiente, inserte el disco con el número de la cara hacia arriba.



Apertura y cierre de la bandeja con el mando a distancia

La bandeja del disco se puede abrir y cerrar con el mando a distancia. Para ello, mantenga pulsada la tecla STOP ■ del mando a distancia hasta que aparezca '\$\mathbb{IPENING}\$' (abriendo) en la pantalla indicadora o bien 'EL05/N5' (cerrando).



La reproducción se inicia automáticamente.

Al reproducirse un DVD puede que aparezca un menú. Si los títulos y capítulos están numerados, pulse una tecla numérica del mando a distancia. Asimismo, puede utilizar las teclas ◀, ▶, CH+ ▲, CH-▼ o las teclas numéricas 0..9 para seleccionar una opción del menú y confirmarlo con la tecla OK.





No obstante, puede activar el menú en cualquier momento con la tecla DISC-MENU del mando

Obtendrá más información en el apartado 'Reproducción de un disco de vídeo DVD'.

Al reproducirse un DVD+RW aparece una vista general de la imagen de índice. Con las teclas seleccione CH- ▼ , CH+ ▲ , I◀ , ▶▶I el título que desea reproducir. Confirme con la tecla **OK** .



Obtendrá más información en el apartado 'Reproducción de un disco DVD+RW/+R'.

En caso de que la reproducción no se inicie de forma automática, pulse la tecla PLAY . Obtendrá más información en el apartado 'Reproducción de un CD de audio'.



Si aparece en la pantalla indicadora el símbolo '■', inicie la reproducción con la tecla PLAY ►. Si aparece un menú en pantalla, seleccione la opción de menú correspondiente con las teclas del mando a distancia (PREV= ◄ , NEXT= ▶) o bien con las teclas numéricas 0..9. Obtendrá más información en el apartado 'Reproducción de un CD de (súper) vídeo'.



Reproducción de un disco de vídeo DVD

Si la reproducción no se inicia automáticamente, pulse la tecla de reproducción PLAY►.

En la pantalla indicadora aparece:

capítulo (chapter) y el tiempo transcurrido.

Para detener la reproducción, pulse la tecla STOP ■ del mando a distancia o bien la tecla STOP ■ del grabador de DVD.

frontal del grabador de DVD.



EO1 ANNA

PO 1

Reproducción de un disco DVD+RW/+R

Si el disco está protegido contra escritura o se ha insertado un DVD+R finalizado, la reproducción automáticamente.

En caso de que la reproducción no se inicie de forma automática, seleccione en la pantalla del menú con la tecla CH- V o CH+ ▲ el título que desea reproducir.

También puede utilizar las teclas ◄ o ▶ del frontal.

Pulse la tecla de reproducción PLAY►. En la pantalla indicadora aparece: el título/número de capítulo y el tiempo transcurrido.

> x En la pantalla indicadora aparece el mensaje 'EMPTYII 5€' ✓ El disco no contiene ninguna grabación.



Problema

Para detener la reproducción, pulse la tecla STOP ■ del mando a distancia o bien la tecla STOP ■ del grabador de DVD.

> frontal del grabador de DVD.

¿Qué se debe tener en cuenta al reproducir distintos tipos de grabaciones (calidades)?

Durante la reproducción el aparato cambia automáticamente entre los distintos tipos de calidad 'M1, M2, M2x, M3, M4, M6, M8'.

Obtendrá más información en el capítulo 'Grabación manual', en el apartado 'Selección del tipo de grabación (calidad de la imagen)'.



37

Reproducción de un CD de audio

El grabador de DVD se puede utilizar también para reproducir CD de audio

1

Introduzca un CD de audio. La reproducción se inicia automáticamente.

Indicaciones del CD de audio

Si el televisor está encendido, en la pantalla aparecen las indicaciones del CD de audio.

Durante la reproducción aparecen en el televisor y en la pantalla indicadora los números de las pistas actuales.



2

Pulse la tecla **STOP** ■ para detener la reproducción. Se muestra el número de pistas del CD y la duración total del mismo.

Reproducción de un CD de MP3

Los archivos de MP3 (MPEG1 Audio Layer-3) son pistas de música comprimida. Gracias a esta tecnología se puede reducir 10 veces la cantidad de datos. De esta forma se pueden incluir hasta 10 horas de música con calidad similar a la del CD en un solo CD ROM.

Al crear CD de MP3, tenga en cuenta lo siguiente:

Sistema de archivos: ISO9660

Estructura de directorios: máximo 8 niveles

Formato: *.mp3

Nombres de archivo: máximo 12 caracteres (8+3)

Máximo 32 álbumes, 999 títulos

Frecuencia de muestreo empleada: 32; 44,1; 48 (kHz). Las pistas de música con una frecuencia distinta se omitirán.

Velocidad en bits empleada: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbit/s)

Etiqueta identificativa (ID3): versión I, I.I. En versiones posteriores, se mostrará como álbum el nombre del directorio y como título el nombre del archivo.

Indicaciones importantes para la reproducción:

Sólo se reproduce la primera sesión de un CD multisesión.

1

Introduzca un CD de MP3. La reproducción se inicia automáticamente.

Indicaciones del CD de MP3

Si el televisor está encendido, en la pantalla aparecen las indicaciones del CD de MP3.

Durante la reproducción aparecen en el televisor y en la pantalla indicadora los números de las pistas actuales.

Al detener la reproducción (tecla **STOP**) se indica en la pantalla del televisor y en la pantalla indicadora el número del álbum.

Asimismo, si está disponible en la etiqueta identificativa, se muestra información adicional acerca de: el álbum, la pista y el artista.



Consejo

2

Pulse la tecla **STOP** ■ para detener la reproducción. En la pantalla indicadora se muestra el número de álbumes.

Otras funciones de reproducción

Seleccione con la tecla

✓ o

le título anterior o el siguiente.

Puede utilizar también la tecla T/C para seleccionar títulos y álbumes.

- 1 Pulse la tecla T/C y seleccione con la tecla ▶ o ◀ el símbolo 'T' para álbum o 'C' para título.
- 2 Seleccione con la tecla CH- ▼, CH+ ▲ o bien con las teclas numéricas 0..9 del mando a distancia el número del álbum o título.

Asimismo, puede utilizar funciones de repetición (tecla PLAY MODE).



Consejo

Reproducción de un CD de (súper) vídeo

Los CD de (súper) vídeo también pueden estar equipados de 'PBC' (control de la reproducción / Play Back Control). Ello permite seleccionar directamente funciones de reproducción (menús) especiales. El CD de vídeo debe ser compatible con PBC (consulte la carcasa del CD). La función 'PBC' está activada en la configuración estándar.

1

Inserte un CD de (súper) vídeo.

Si aparece en la pantalla indicadora el símbolo '■', inicie la reproducción con la tecla PLAY ► .

2

Si el menú PBC dispone de una barra de títulos, se puede abrir directamente el título deseado.

3

Pulse la tecla RETURN para regresar al menú anterior.

Pulse la tecla **STOP** ■ para detener la reproducción.

39

Otras funciones de reproducción

Cómo cambiar a otro título o capítulo

Si el disco contiene más de un título o capítulo, puede cambiar a otro título o capítulo tal como se indica a continuación. Si dentro de un capítulo hay varios capítulos, se cambia entre dichos capítulos. Entonces, sólo se puede seleccionar el título a través de la barra de menús.

Durante la reproducción, pulse la tecla ▶▶I para pasar al siguiente título o capítulo. Con la tecla I◀ se pasa al inicio del título o capítulo actual. Al pulsar dos veces la tecla I◀ se pasa al inicio del título o capítulo anterior.

Uso de la tecla T/C (título/capítulo)

- Pulse la tecla T/C (título/capítulo) y, a continuación, seleccione el título correspondiente con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ . Verifique que se haya seleccionado el símbolo 'T' (título) en la barra de menús.
- 2 Con la tecla T/C puede seleccionar capítulos dentro de un título. Pulse la tecla T/C y seleccione el símbolo 'C (capítulo) con la tecla
 .

A continuación, seleccione el capítulo correspondiente con la tecla $\mathbf{CH+} \ \, \mathbf{\Delta} \ \, \mathbf{CH-} \ \, \mathbf{V}$.



Consejo

Búsqueda en el disco

Dentro de la grabación se puede buscar a una velocidad 4 ó 32 veces superior a la velocidad de grabación. Las demás velocidades sólo se pueden seleccionar a través de la barra de menús (>>>).

Durante la reproducción, mantenga pulsada la tecla l◀ (retroceso) o ▶ (avance) para pasar a la función de búsqueda. Con las teclas l◀ / ▶ puede cambiar la velocidad de la búsqueda.

Para continuar con la reproducción, pulse dos veces la tecla **PLAY** ► en la posición deseada.



× No hay sonido

✓ Durante la búsqueda se desactiva el sonido. No se trata de ningún fallo del aparato.

Problema

2:04

ED1

.....

Función de búsqueda a través de la barra de menús

- 1 Durante la reproducción, pulse la tecla SYSTEM-MENU del mando a distancia. Aparece una barra de menús en la parte superior de la pantalla.
- 2 Seleccione el símbolo '►►' con la tecla ► o ◄ y confirme con la tecla CH-▼.
- 3 Con la tecla ◀ o ▶ puede seleccionar distintas velocidades de búsqueda hacia delante o hacia atrás.
- 4 Si es necesario, cierre la barra de menús con la tecla **SYSTEM-MENU**.
 - Para continuar con la reproducción, pulse la tecla PLAY► dos



Consejo

Imagen fija

Durante la reproducción, pulse la tecla **PAUSE II**, para detener la reproducción y ver una imagen fija.

Cambio fotograma a fotograma a través de la barra de menús

- 1 Con la imagen fija, pulse la tecla SYSTEM-MENU del mando a distancia. Aparece una barra de menús en la parte superior de la pantalla.
- 2 Seleccione el símbolo '◀□▶' con la tecla ▶ o ◀ y confirme con la tecla CH-▼.
- 3 A continuación puede avanzar o retroceder fotograma a fotograma pulsando a tecla ◀ o ▶ .
- 4 Si es necesario, cierre la barra de menús con la tecla SYSTEM-MENU.



Consejo

2

Para continuar con la reproducción, pulse la tecla PLAY ► .

Cámara lenta

Durante la reproducción, pulse la tecla **PAUSE II** del mando a distancia. A continuación, mantenga pulsada la tecla I◀◀ o
▶▶ para cambiar al modo de reproducción a cámara lenta.

Con las teclas I◀ o ▶▶ puede cambiar entre las distintas velocidades.

Cámara lenta mediante la barra de menús

- 1 Durante la reproducción, pulse la tecla PAUSE II del mando a distancia y, a continuación, pulse la tecla SYSTEM-MENU. Aparece una barra de menús en la parte superior de la pantalla.
- Seleccione el símbolo 'D' con la tecla Do y confirme con la tecla CH- ▼ .
- 3 Con las teclas ◀ o ▶ puede seleccionar distintas velocidades de avance o retroceso a cámara lenta.
- 4 Si es necesario, cierre la barra de menús con la tecla SYSTEM-MENU.



Consejo

3

Para continuar con la reproducción, pulse la tecla PLAY ► dos veces.

Búsqueda por tiempos

Con esta función se puede seleccionar el punto (momento) donde debe comenzar la reproducción.

1

Durante la reproducción, pulse la tecla **SYSTEM-MENU** del mando a distancia. Aparece una barra de menús en la parte superior de la pantalla.

2

Seleccione el símbolo $^{\prime}\mathfrak{D}$ ' con la tecla \blacktriangleright o \blacktriangleleft y confirme con la tecla $\mathbf{CH-}\blacktriangledown$. Se interrumpe la reproducción y en la pantalla aparece un campo donde se muestra el tiempo transcurrido hasta el momento (tiempo de reproducción).

34

Introduzca con las teclas numéricas **0..9** la hora de inicio a partir de la cual desea que se inicie a reproducción.

Confirme con la tecla **OK** .



* En la pantalla parpadea la hora introducida

 La duración del título seleccionado es inferior al valor introducido.
 Introduzca una hora distinta o cancele la acción con la tecla SYSTEM-MENU.

La reproducción comienza en el momento indicado.

Repetición / reproducción aleatoria

Puede marcar apartados completos o el disco entero para que se repita de forma continua. Según el tipo de disco (vídeo DVD, DVD+RW, CD de vídeo) puede seleccionar capítulos, títulos o el disco entero.

1 2

Seleccione el capítulo, título o disco deseado y comience la reproducción.

Pulse durante la reproducción la tecla **PLAY MODE**. Al pulsar repetidamente la tecla **PLAY MODE** puede seleccionar entre las distintas opciones:

- •) ' $\stackrel{\text{chapter}}{\circlearrowleft}$ •) ' $\stackrel{\text{chapter}}{\circlearrowleft}$ ': repetición del capítulo (sólo DVD)
- •) 'title ': repetición de la pista o título
- •) ' repetición del disco entero (sólo CD de audio o vídeo)
- •) '_shuffle ': reproducción aleatoria (Shuffle)
- •) Desaparece la indicación: ninguna repetición

3

Si desea terminar la repetición, pulse la tecla STOP ■ .

También puede pulsar la tecla PLAY MODE varias veces hasta que desaparezca la indicación.

Repetición de un pasaje (A-B)

Se puede reproducir un pasaje concreto dentro de un título o capítulo. Para ello, debe marcar el principio y final del pasaje deseado.

1

Durante la reproducción, pulse la tecla PAUSE II en el punto de inicio deseado.

En la pantalla verá una imagen fija.

2

Pulse la tecla **PLAY MODE** tantas veces como sea necesario hasta que en la pantalla aparezca el símbolo ' $\frac{\hat{A}\cdot}{\langle \zeta \rangle}$ '. De este modo se memoriza el punto de inicio.

Inicie la reproducción con la tecla PLAY ►.

34

Para marcar el final, pulse la tecla \mathbf{OK} . En la pantalla aparece ' $\frac{A\cdot B}{C>}$ '. Se reproduce únicamente esa zona seleccionada.

Si desea terminar la repetición, pulse la tecla $STOP \blacksquare$. También puede pulsar la tecla PLAY MODE varias veces hasta que desaparezca la indicación.

Función de rastreo

Con esta función se reproducen los 10 primeros segundos de cada capítulo (DCD) o de cada pista/apartado (CD).

- Durante la reproducción pulse la tecla **PLAY MODE** tantas veces como sea necesario hasta que en la pantalla aparezca el símbolo 'sean'.
- Pasados 10 segundos, el grabador de DVD pasa al siguiente capítulo o índice. Para comenzar la reproducción en el capítulo o índice deseado, pulse la tecla STOP y, a continuación, la tecla PLAY ►.

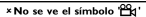
Perspectiva de la cámara

Si el DVD de vídeo contiene escenas que se pueden ver desde distintas perspectivas de la cámara, puede elegir reproducir el disco con la perspectiva que desee.

1 2

Pulse durante la reproducción la tecla **PAUSE II** . En la pantalla verá una imagen fija.

Pulse la tecla **SYSTEM-MENU** y, con la tecla \blacktriangleright , seleccione el símbolo $\stackrel{\circ}{\square}$.



✓ La escena elegida sólo está disponible con una perspectiva de cámara. Por consiguiente, no se puede seleccionar esta función. Para más información, lea el 'Cover-Text' adjunto a su disco DVD-Video.



Problema

3

Con la tecla \mathbf{CH} - \mathbf{V} o \mathbf{CH} + $\mathbf{\Delta}$, seleccione la perspectiva deseada. También puede introducir directamente un número con las teclas numéricas $\mathbf{0..9}$.

4

Pasados unos instantes, se procede a reproducir la escena desde la nueva perspectiva. El símbolo 'aparece en pantalla hasta que llegue una escena que sólo se pueda ver desde una perspectiva.

Función zoom

Con esta función puede aumentar la imagen de vídeo y puede desplazarse por la imagen ampliada.

Pulse durante la reproducción la tecla **PAUSE II** . El grabador de DVD pasa al modo 'PAUSE'. En la pantalla verá una imagen fija.

Pulse la tecla **SYSTEM-MENU** y, con la tecla \blacktriangleright , seleccione el símbolo $^{(+)}$.

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ el aumento que desee.

Tan pronto como aparezca '**OK para mover área**' en pantalla habrá terminado el proceso de zoom.

Pulse la tecla \mathbf{OK} . Con las teclas $\mathbf{CH+\Delta}$, $\mathbf{CH-V}$, \blacktriangleright , \blacktriangleleft seleccione la zona de la imagen que desea observar con más detalle.

Confirme con la tecla **OK** .

Para finalizar la función pulse la tecla PLAY ► y después la tecla SYSTEM-MENU.

Cambio del idioma de audio

Los DVD de vídeo pregrabados suelen estar doblados en varios idiomas. Al reproducir el disco se selecciona el idioma elegido durante la instalación inicial, o bien el idioma principal del DVD. No obstante, puede modificar en todo momento el idioma de audio del disco insertado. Recuerde que también puede cambiar el idioma de audio a través del menú del disco insertado (tecla **DISC-MENU**) con la tecla **AUDIO**. Es probable que los idiomas de sonido difieran. Recuerde que en algunos DVD se puede cambiar el idioma de audio o de los subtítulos mediante el menú del disco DVD.

1

Pulse durante la reproducción la tecla AUDIO.

2

Seleccione con la tecla CH-V o $\text{CH+} \triangle$ el idioma de audio que desee. También puede introducir directamente un número con las teclas numéricas 0..9.

3

La reproducción continúa con el nuevo idioma de audio.

Subtítulos

Los DVD de vídeo pregrabados suelen tener subtítulos en varios idiomas. Al reproducir el disco se selecciona el idioma elegido durante la instalación inicial. No obstante, puede modificar en todo momento el idioma de los subtítulos del disco insertado.

Recuerde que puede cambiar el idioma de los subtítulos desde el menú del disco insertado (tecla **DISC-MENU**), así como a través de la barra de menús (tecla **SYSTEM-MENU**). Es probable que los idiomas de los subtítulos difieran en cada menú.

1 2

Durante la reproducción, pulse la tecla **SYSTEM-MENU** y seleccione el símbolo '....' con la tecla ▶ .

Con la tecla CH-V o $\text{CH+} \triangle$, seleccione el idioma deseado para los subtítulos. También puede introducir directamente un número con las teclas numéricas 0..9.

Con la tecla **0** o seleccionando '**off**' se vuelven a desactivar los subtítulos.

3

La reproducción continúa con los subtítulos en el nuevo idioma.



Grabación manual

General

¿En qué disco se puede grabar?

Con este grabador de DVD se pueden grabar dos tipos de discos DVD distintos:

DVD+RW

Este tipo de discos se pueden grabar y borrar.

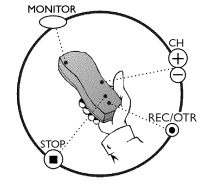
DVD+R

Este tipo de discos sólo se pueden grabar una vez.

Para reproducir este DVD en un reproductor de DVD, se debe finalizar con la función '*Finalizar disco*' . Una vez finalizado el disco, no se puede grabar más en él.

Si el disco sólo se va a reproducir en el grabador de DVD, no hace falta finalizarlo. Se pueden insertar más grabaciones, o bien borrarlas. Sin embargo, no se recupera el espacio (tiempo grabado) de la grabación (título) eliminada.





Utilice la función 'Grabación manual' para iniciar espontáneamente una grabación (p.ej.: un programa de televisión en curso).

Para ello, seleccione en la 'imagen del índice' el título que desea sobrescribir o 'Título libre' con las teclas CH-V, CH+A.

Si desea introducir una grabación entre dos grabaciones existentes, tenga en cuenta la duración de las grabaciones antiguas y de la nueva. Si la nueva grabación ocupa demasiado, se sobrescribirá la grabación siguiente (título o capítulo).

Inserción de nuevas grabaciones detrás de todas las demás grabaciones (Safe Record)

Para incluir una nueva grabación después de la última grabación del disco, mantenga pulsada la tecla **REC/OTR** ● hasta que en la pantalla indicadora aparezca '5#FE REE'.

En los discos DVD+R cada nueva grabación se añade siempre detrás de las anteriores, puesto que las grabaciones existentes no se pueden sobrescribir.

Se alcanza el fin del disco

Si, durante una grabación, se alcanza el fin del disco, la grabación se interrumpe y el grabador de DVD se desconecta automáticamente.

Consejo

Lea el apartado 'Grabación sin desconexión automática', si desea empezar y terminar una grabación Ud. mismo.

Lea el apartado **'Grabación con desconexión automática'**, si desea empezar una grabación Ud. mismo, pero terminarla automáticamente en un tiempo determinado. De este modo puede evitar la grabación hasta el fin del disco.

Grabación manual 47

Grabación sin desconexión automática

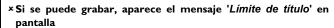
1 2

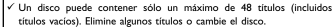
Encienda el televisor y seleccione, si es necesario, el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Inserte el disco donde desea realizar la grabación. Se comprueba el contenido y sistema del disco. En la pantalla indicadora aparece 'RERIINS'.

× Indicaciones del índice

- *En la pantalla indicadora aparece el mensaje 'EMPTYIII 5E'
- ✓ El disco DVD insertado está vacío.
- *Aparece un cuadro de diálogo donde se pregunta si desea eliminar el contenido o bien expulsar el disco
- ✓ El disco insertado es un disco DVD+RW cuyo contenido no es compatible con vídeo DVD (por ejemplo, un disco de datos). Sólo se pueden realizar grabaciones en este disco si el contenido completo se borra previamente con la tecla REC/OTR •.







Problema

34

Si es necesario, utilice la tecla **MONITOR** del mando a distancia para pasar al sintonizador interno del grabador de DVD.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ el canal que desea grabar. En la pantalla indicadora aparece:

Número de canal de las entradas externas:

- 'EXTZ' Clavija SVHS (Y/C) S-VIDEO (Y/C), Clavija de vídeo (CVBS) VIDEO (CVBS), Clavija de audio L AUDIO R para clavija SVHS y de vídeo.
 - El cambio entre la clavija **S-VIDEO (Y/C)** y **VIDEO (CVBS)** se realiza automáticamente.
- L'EXT (*) Clavijas de vídeo compuesto en la parte posterior COMPONENT VIDEO Y PB PR, clavijas de audio COMPONENT VIDEO Y PB PR para vídeo compuesto
- "ERM" Clavijas de SVHS / audio frontales S-VIDEO / AUDIO left/right
- "ERM 1" Clavijas de audio / vídeo frontales A/V VIDEO / AUDIO left/right
 - El cambio entre la clavija **S-VIDEO** y **VIDEO** se realiza automáticamente.
- '[RM2' Clavija de vídeo digital (i Link) frontal DV IN



Consejo

1 FREETITLE PO1

5

Para grabar, pulse en el mando a distancia la tecla **REC/OTR** ● o bien la tecla **REC** ● del grabador de DVD.

Si desea iniciar la grabación después de las grabaciones existentes, mantenga pulsada la tecla **REC/OTR** \bullet hasta que aparezca 'SAFE REE' en la pantalla indicadora.

En los discos DVD+R cada grabación se añade siempre detrás de las anteriores, puesto que las grabaciones existentes no se pueden sobrescribir.

En la pantalla indicadora aparece, por ejemplo:

Inserción de marcas de capítulos

Durante la grabación se pueden marcar las escenas para después buscarlas u ocultarlas directamente.

Durante la grabación, pulse la tecla **FSS** cuando comience la escena que desee marcar. En la pantalla aparece '*Insertando marca*'. En la pantalla indicadora aumenta en uno el número de 'CHAPTERS' (capítulos).

Encontrará más información acerca de los títulos y capítulos en el apartado 'Cómo cambiar a otro título o capítulo' dentro del capítulo 'Reproducción'.



Consejo



Con la tecla **STOP** del mando a distancia o la tecla **STOP** del aparato, detenga la grabación. En la pantalla indicadora aparece 'MENU UPIII'. El grabador de DVD reorganiza el índice de contenidos. Espere hasta que en la pantalla indicadora aparezca un mensaje; concluye entonces la grabación.

×En la pantalla indicadora aparece '₺ 5₺ ₺₽₽'

No se ha podido proceder a la finalización de la grabación debido a un error del disco. Compruebe el disco insertado y límpielo, si procede.



Problema

Cómo hacer compatibles las grabaciones en discos DVD+R

Si desea reproducir la grabación en un reproductor DVD, es necesario finalizar el disco en el grabador de DVD. Gracias a la función '*Finalizando*', el DVD se prepara de forma que se pueda leer en un reproductor de DVD. Consulte el apartado 'Cómo terminar discos DVD+R (finalizar)' del capítulo 'Cómo administrar el contenido del disco'.



Consejo

Grabación manual 49

Interrupción de la grabación (pausa)

Durante la grabación, pulse la tecla **PAUSE II**, para no incluir en la grabación las pausas publicitarias, por ejemplo.

Para continuar con la grabación, pulse la tecla REC/OTR ● .



Finalización de la grabación

Para dar por terminada la grabación, pulse la tecla $STOP \blacksquare$. Espere a que aparezca en la pantalla indicadora el mensaje 'MENU UPIT'.

Grabación con desconexión automática (OTR One-Touch-Recording)

12345

Inserte un disco.

Si es necesario, utilice la tecla **MONITOR** del mando a distancia para pasar al sintonizador interno del grabador de DVD.

Seleccione con la tecla $\mathbf{CH+} \triangle$ o $\mathbf{CH-} \blacktriangledown$ el canal que desea grabar.

Pulse en el mando a distancia repetidamente la tecla $\mathsf{REC}/\mathsf{OTR} lacksquare$.

Cada vez que pulsa la tecla $\operatorname{REC/OTR} ullet$, el tiempo de grabación aumenta en 30 minutos.

¿Cómo se puede cancelar el tiempo de grabación establecido?

Para eliminar la entrada, mientras se muestra en pantalla el tiempo de grabación pulse la tecla ${f CLEAR}$.

¿Cómo se comprueba el tiempo de grabación restante?

Pulse durante una grabación OTR la tecla **SYSTEM-MENU**. El tiempo hasta el fin de la grabación aparece en pantalla en el cuadro de información del temporizador.



?

Proteger el disco contra grabaciones no deseadas

Para evitar borrar accidentalmente una grabación importante, puede proteger todo el disco. La protección se aplica siempre al disco completo. No se pueden proteger las grabaciones individuales.



Qué sucede con los discos DVD+R

Siempre que no se finalicen o terminen, estos discos se pueden proteger de grabaciones accidentales igual que los discos DVD+RW.

Introduzca el disco que desea proteger.

Cuando aparezca el índice en pantalla, pulse en el mando a distancia la tecla STOP ■ . Se marca el primer título.

Pulse la tecla CH+ ▲ . A continuación aparece la pantalla informativa del disco.

Pulse la tecla ▶ .

1234 56

Seleccione la línea 'Protección'.

Confirme con la tecla ▶ .

Seleccione con la tecla CH-▼ 'Protegido' y confirme con la tecla OK.

Finalice con la tecla $\, \blacktriangleleft \,$ y, por último, con la tecla $\,$ DISC-MENU .

Ya está protegido el disco completo.

Si intenta realizar una grabación, en la pantalla indicadora aparece 'II 5E LOEK' y en la pantalla aparece 'Disco cerrado'.



Consejo

Si deseara realizar posteriormente grabaciones en este disco, repita los pasos, pero seleccione el paso 5 'Desprotegido'.

5 I

12345 6

Alinear grabaciones dentro de un título (Assemble)

En un DVD+RW grabado puede añadir una grabación adicional a un título existente. El título añadirá esta grabación en forma de 'Capítulo' ('Chapter'). La información existente que hay a partir de ese punto se sobrescribe. Asimismo, se sobrescriben los títulos que siguen al título actual, según la duración de la nueva grabación. Se utiliza el tipo de grabación (calidad) empleado en el título actual.

Para reproducir la grabación, pulse la tecla SYSTEM-MENU y seleccione con la tecla ▶ el símbolo 'C' (Chapter). También puede utilizar la tecla **T/C** .

Encontrará más información en el capítulo 'Reproducción', dentro del apartado 'Cómo cambiar a otro título o capítulo'.

¿Qué sucede con los discos 'DVD+R'?

En los discos 'DVD+R', las grabaciones nuevas sólo se pueden anexar a las ya existentes. Con los discos 'DVD+R' no se pueden sobrescribir las grabaciones anteriores.

?

En el índice, busque el título donde se va a insertar la nueva grabación.

Consulte cuál es el último minuto de la grabación antigua (reproducción).

En el lugar donde se va a insertar la nueva grabación, pulse en el mando a distancia la tecla PAUSE II . En la pantalla aparece 'II '.

Para controlar la grabación puede pasar al sintonizador interno con la tecla MONITOR.

Comience la grabación de la forma habitual con la tecla **REC/OTR** ● del mando a distancia. Se anexa así la nueva grabación.

Con la tecla STOP ■ se termina la grabación.

Selección del tipo de grabación (calidad de la imagen)

Con el tipo de grabación (calidad) se selecciona la calidad de imagen de la grabación y, por tanto, la duración máxima de grabación en un disco.

Para comprobar la calidad de la grabación, efectúe una 'grabación de prueba' con el tipo de grabación deseado. A continuación, compruebe la calidad de la imagen durante la reproducción de esta 'grabación de prueba'.

Durante la reproducción se selecciona automáticamente la calidad de imagen correcta.

1

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4 o el canal de la clavija de entrada de audio/vídeo).

Seleccione con la tecla **REC MODE** del mando a distancia el tipo de grabación deseado.

¿Qué tipos de grabaciones se pueden seleccionar?

Tenga en cuenta que el modo de grabación no se puede conmutar durante la grabación. Primero se tiene que interrumpir la grabación con la tecla STOP \blacksquare .

'M1': High Quality (alta calidad) ofrece la mejor calidad de imagen en una grabación con una duración de I hora.

'M2': Standard Play (calidad de DVD pregrabado) ofrece una calidad de imagen de primera clase habitual en una grabación con una duración de 2 horas.

'M2x': Standard Play plus (superior a la calidad de imagen S-VHS) ofrece una calidad de imagen de primera clase habitual en una grabación con una duración de 2,5 horas.

'M3': Long Play (calidad de imagen S-VHS). Grabación de 3 horas.

'M4': Extended Play (superior a la calidad de imagen VHS). Grabación de 4 horas.

'M6': Super Long Play (calidad de imagen VHS). Grabación de 6 horas.

'M8': Super Extended Play (calidad de imagen VHS). Grabación de 8 horas.

¿Se puede cambiar el tipo de grabación a través de un menú?

- 1 Pulse la tecla SYSTEM-MENU.
- 2 Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T从'.
- 3 Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea 'Ajustes grab.'
 y confirme con la tecla ► .
- 4 Con la tecla ◀ o ▶ , seleccione en la línea 'Modo Grabar' el tipo de grabación correspondiente.
- 5 Confirme con la tecla OK y finalice con la tecl SYSTEM-MENU.
- 6 Si ha seleccionado el modo de grabación 'M3', 'M4', 'M6' o 'M8', puede seleccionar en la línea 'Modo de filtro' el ajuste 'Estndr' (estándar) o 'Deport' (para movimientos rápidos).



Consejo

53



Cómo administrar el contenido del disco

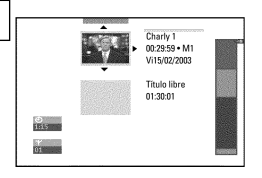
General

Al grabar un disco, al principio de cada grabación se almacena la siguiente información adicional:

- •) Nombre de la grabación
- Si el canal de televisión no envía ningún nombre, se almacenan
- el canal y la hora como nombre del canal
- •) Duración de la grabación
- •) Tipo de grabación (calidad)
- •) Fecha de la grabación
- •) Imagen del índice de la grabación

Cada 5 o 6 minutos se realiza una marca, en el caso de que esté activada la función '*Capítulo Autom.*' en el menú '*Ajustes grab.*'. Dicha marca se denomina marca de capítulo.

Una vez finalizada la grabación se pueden modificar las marcas.





¿También se pueden insertar marcas en los discos DVD+R?

Sí, se pueden insertar marcas siempre que no se finalice el disco.

Además, se pueden insertar marcas de capítulo adicionales. De este modo se pueden ocultar o saltar determinados puntos de la grabación (por ejemplo, las pausas publicitarias). Durante la reproducción se ve la grabación sin los capítulos ocultos, sin interrupciones.

Seleccione en el siguiente capítulo:

'Favorite Scene Selection (memoria de escenas)',

para dividir el título en capítulos y para administrar el capítulo.

'Edición del título de la grabación (nombre)',

para modificar los nombres de las grabaciones.

'Reproducción total del título',

para reproducir el título completo, incluidos los capítulos ocultos.

'Eliminación de grabaciones o títulos'para eliminar el título correspondiente y, por tanto, la grabación.

'Configuración del disco', para modificar la configuración general del disco.

Favorite Scene Selection (memoria de escenas)

En este menú puede adaptar un título de acuerdo con sus preferencias personales. Puede insertar o eliminar marcas de capítulo, ocultar capítulos, seleccionar una nueva imagen de índice o dividir el título. Durante la reproducción, acceda a este menú con la tecla **FSS** del mando a distancia.

Inserción de marcas de capítulos

Durante la reproducción puede insertar o eliminar marcas de capítulo dentro de un título. El número máximo de capítulos por disco es de 124, 99 por título. Si se alcanza esta cifra, en la pantalla aparece el mensaje: 'Límite de capítulo'. Llegado este punto, deberá eliminar varias marcas para poder insertar otras nuevas o para añadir grabaciones.

Durante la reproducción, pulse en el momento adecuado a tecla FSS del mando a distancia. En la pantalla aparece el menú 'Editar menú'.

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea 'Insertar marca de capítulo' y confirme con la tecla OK. En la pantalla aparece 'Insertando marca'.

Consejo

Editar menú

1 1

S 11

N paose
10:03:40

Insertar marca de capítulo Presionar OK
Eliminar la marca del capítulo
Eliminar todas las marcas
Capítulo actual

Visible

SELECT para cambiar
FSS para salir

En la pantalla aparece 'X'

El DVD está protegido contra escritura o bien se ha insertado un disco DVD+R finalizado. No se pueden introducir modificaciones.

Finalice la función con la tecla FSS.

Cómo ocultar capítulos

En principio todos los capítulos están visibles. No obstante, durante la reproducción puede ocultar o volver a mostrar algunos capítulos (por ejemplo, las pausas publicitarias). En el modo de edición, los capítulos ocultos se muestran más oscuros.

Un capítulo se compone siempre de una marca inicial y final.

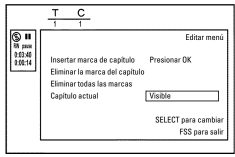
Para ocultar una determinada escena, proceda como sigue:

Busque el principio de la escena (del segmento) que quiere ocultar. Pulse la tecla **PAUSE II** .

2 3

Pulse en el mando a distancia la tecla \mbox{FSS} para acceder al menú de edición ' $\mbox{\it Editar menú}$ '.

Con la tecla **OK** se establece la marca inicial. En la línea de menú, el número de capítulos ('C') aumenta en uno.



4

5

Busque el fin de la escena (del segmento). También puede utilizar las teclas ▶▶ o I◀◀ para llegar más rápidamente al final.

Cuide de no entrar en el siguiente título (el número de título 'T' no debe cambiar). Sólo se pueden ocultar capítulos dentro de un título

Pulse en el correspondiente punto la tecla PAUSE II .

Con la tecla **OK** se establece la marca final. Ésta representa al mismo tiempo la marca inicial del siguiente capítulo.

En la línea de menú, el número de capítulos ('C') aumenta en uno.

El número de capítulos ('C') ha aumentado en dos o más números

- ✓ Éste es el caso si quiere ocultar un capítulo que, como consecuencia de la numeración automática de capítulos (si está activada), se extiende en dos o más capítulos. En este caso tiene que borrar el inicio del capítulo creado de forma automático:
- Mientras se visualiza el menú de edición, pulse dos veces la tecla T/C para cambiar el número de capítulo
- 2 Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ el capítulo situado entre las marcas nuevas. Pulse la tecla PAUSE II .
- 3 Seleccione con la tecla CH- ▼ la línea 'Eliminar la marca del capítulo ' para borrar la marca de capítulo actual. Confirme con la tecla OK. El número de capítulo actual se reduce en uno.



Problema

78

Seleccione con la tecla **CH-▼** el capítulo anterior, porque ya se encuentra en el siguiente capítulo (el fin del capítulo es, al mismo tiempo, el inicio del siguiente).

Espere hasta que se reproduzca el capítulo, y pulse la tecla **PAUSE II** para interrumpir la reproducción.

Seleccione con la tecla CH-▼ o CH+ ▲ la línea 'Capítulo actual'.

Seleccione con la tecla **b** '*Escondido*'. La imagen se muestra en un tono más oscuro.



Conmutación rápida

Con la tecla **SELECT** se puede cambiar de forma fácil y rápida entre mostrar capítulo ('*Visible*') y ocultar capítulo ('*Escondido*') en el menú de edición .

Esta función es independiente de la línea seleccionada.

12

Finalice con la tecla FSS.

Este capítulo se saltará durante la reproducción.

Para volver a mostrar el capítulo, seleccione en el paso 11 con la tecla ▶ 'Visible'.

Eliminación de marcas de capítulos

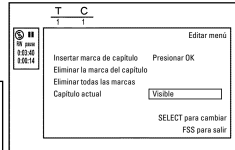
Dentro de un título, se pueden eliminar todas las marcas de capítulo o de una en una.

Durante la reproducción del capítulo en cuestión, pulse la tecla **FSS** del mando a distancia. En la pantalla aparece el menú '*Editar menú*'.

¿Cómo se seleccionan otros capítulos?

- 1 Pulse en el mando a distancia la tecla T/C. En la parte superior de pantalla se muestra el título y capítulo (Chapter).
- 2 Con la tecla ▶ o ◀ seleccione título (T) o capítulo (C).
- 3 Con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ seleccione el título o capítulo que desea editar.





2

Con la tecla **CH-** ▼ seleccione la línea '*Eliminar la marca del capítulo* ' para este capítulo, o bien la línea '*Eliminar todas las marcas* ' para todos los capítulos dentro del título seleccionado.

3

Confirme con la tecla \mathbf{OK} . (Si quiere borrar realmente todas las marcas, confirme el mensaje visualizado con la tecla \mathbf{OK} . Para cancelar, pulse la tecla \blacktriangleleft).

4

Finalice con la tecla FSS.

Cómo modificar la imagen del índice

Normalmente, la imagen al inicio de una grabación se utiliza como imagen del índice. Sin embargo, puede insertar una imagen que desee de la grabación como imagen del índice.

1

Durante la reproducción, busque la imagen que desee insertar como nueva imagen del índice. Pulse la tecla ${\bf PAUSE\,II}$.

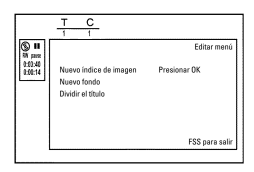
23

Pulse la tecla FSS. En la pantalla aparece el menú 'Editar menú'.

Seleccione la línea 'Nuevo índice de imagen' y confirme con la tecla \mathbf{OK} .

Inicie la modificación con la tecla \mbox{OK} . E n la pantalla aparece ' $\mbox{\it Actualizando men\'u}$ '.

Una vez realizados los cambios, el grabador de DVD regresa al índice.



Modificar el fondo del menú

Puede insertar cualquier imagen que desee de la grabación como fondo de menú. Este ajuste se guarda en el DVD insertado. Tenga en cuenta que, después de una modificación, se pierde el fondo 'original'.

Si el disco se borra por completo (cerrar la bandeja del disco con la tecla **CLEAR** y ejecutar después una grabación) se restablece el fondo 'original'.

1

Durante la reproducción, busque la imagen que desee insertar como nuevo fondo del menú. Pulse la tecla **PAUSE II** .

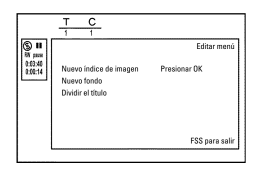
23

Pulse la tecla **FSS**. En la pantalla aparece el menú '*Editar menú*'.

Seleccione la línea 'Nuevo fondo' y confirme con la tecla OK .

Inicie la modificación con la tecla **OK** . En la pantalla aparece 'Actualizando menú'.

Una vez realizados los cambios, el grabador de DVD regresa al índice.



División de títulos

Los títulos se pueden dividir en varias partes del tamaño deseado (títulos). Cada parte (título) se identifica con su propia imagen de índice.

¡Atención! ¡Estas divisiones son permanentes!



¿Se pueden dividir también los títulos de los discos DVD+R?

Dado que las grabaciones en discos DVD+R no se pueden sobrescribir, los títulos en discos DCD+R no se pueden dividir.

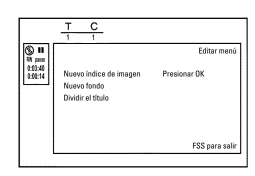
Durante la reproducción del título en cuestión, pulse la tecla **FSS** del mando a distancia. En la pantalla aparece el menú '*Editar menú*'.

Seleccione ' $\emph{Dividir}$ el $\emph{título}$ ' y confirme con la tecla $\ \emph{OK}$.

Para asegurarse, inicie el proceso con la tecla **OK** . En la pantalla aparece '*Dividiendo título*'.

Espere hasta que se muestre en pantalla el nuevo título con una imagen de índice en el resumen de índices.

De este modo finaliza la división del título.



Edición del título de la grabación (nombre)

El número de canal y la fecha y hora se guardan como nombre de la grabación. El título de la grabación sólo se puede modificar una vez finalizada la grabación.

2 3 4 5

Si es necesario, pulse la tecla STOP ■ para interrumpir la reproducción

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ el título cuyo nombre quiere editar, y confirme con la tecla 🕨 . Aparece el menú de edición del nombre.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la línea 'Nombre' y confirme con la tecla .

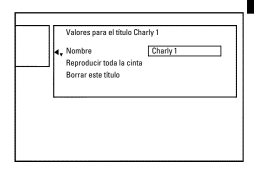
Seleccione con la tecla ▶ o ◀ la posición en la que desee modificar o introducir letras, cifras o caracteres especiales.

Modifique el carácter que desee con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼. Con la tecla SELECT puede cambiar entre mayúsculas y minúsculas. Utilice la tecla CLEAR para borrar caracteres.

Repita los pasos 4 y 5 hasta que el nombre quede como desee.

Memorice el nuevo nombre con la tecla **OK**. En la pantalla aparece 'Guardar menú' para que confirme la edición.

Finalice con la tecla ◀.



Reproducción total del título

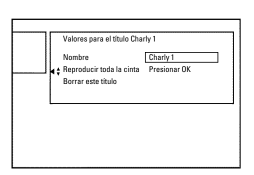
Si desea ocultar un determinado apartado (capítulo) de un disco, con esta configuración puede ver el título completo, incluidos las secciones ocultas. Para ello, proceda como se indica a continuación:

STOP ■ o tecla bien pulse tecla DISC-MENU durante la reproducción.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ el título que desea reproducir por completo y confirme con la tecla . Aparece el menú de edición de títulos.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la línea 'Reproducir toda la cinta' y confirme con la tecla OK.

La reproducción se inicia automáticamente. El título se reproduce por completo, incluidos los capítulos ocultos.



Eliminación de grabaciones o títulos

Se puede eliminar del disco una grabación determinada. Para ello, proceda como se indica a continuación:

STOP ■ o Pulse la tecla pulse tecla DISC-MENU durante la reproducción.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ el título que desea eliminar y confirme con la tecla > . Aparece el menú de edición de títulos.

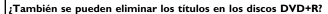
Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la línea 'Borrar este título' y confirme con la tecla OK. En la pantalla aparece 'Esto borrará el título por completo'. 'Presionar OK para

Si desea eliminar este título, confirme la acción con la tecla OK. De lo contrario, finalice con la tecla ◀.

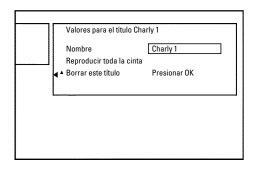
En la pantalla aparece 'Borrando título'.

A continuación aparece 'Título libre' en este punto de las 'indicaciones del índice' . Puede entonces realizar una nueva grabación en dicho punto del disco.

Si el título eliminado era demasiado corto (menos de 1 minuto), no aparece la indicación 'Título libre'.



En los discos DVD+R los títulos sólo se marcan como eliminados. En la pantalla en lugar de 'Título libre' aparece 'Título borrado'. En la posterior reproducción, se salta el título 'eliminado'. El espacio que ocupaba el título no se puede recuperar, puesto que el título no se ha eliminado físicamente. Una vez finalizado el disco, no se pueden incorporar nuevas modificaciones.





Configuración del disco

Esta pantalla aparece **antes** del primer título y contiene información general acerca del disco insertado.

En ella puede:

- •) Modificar el nombre del disco
- •) Activar y desactivar la protección del disco
- •) Finalizar ediciones (hacer compatible con DVD)
- •) Finalizar un disco DVD+R (terminar)
- •) Borrar un disco DVD+RW

Para activar esta pantalla siga el procedimiento que se indica a continuación:

1 2 3

Pulse la tecla **STOP** ■ o bien pulse la tecla **DISC-MENU** durante la reproducción.

Seleccione con la tecla $\mathbf{CH+} \triangleq \mathbf{el}$ primer título o pulse la tecla $\mathbf{STOP} \blacksquare$.

Pulse la tecla $\mathbf{CH+} \blacktriangle$. Aparece la pantalla de información del disco.

Modificar el nombre del disco

1 234 567

En la pantalla de información del disco pulse la tecla \blacktriangleright . En la pantalla aparece el menú ' $Valores\ para$ '.

Seleccione con la tecla $CH+ \triangle$ o $CH- \nabla$ la línea 'Nombre del disco' y confirme con la tecla \triangleright .

Seleccione con la tecla ▶ o ◀ la posición en la que desee modificar o introducir letras, cifras o caracteres especiales.

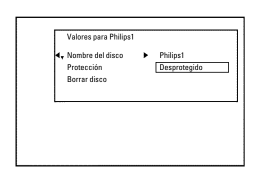
Modifique el carácter que desee con la tecla $\mathbf{CH+} \blacktriangle$ o $\mathbf{CH-} \blacktriangledown$. Con la tecla \mathbf{SELECT} puede cambiar entre mayúsculas y minúsculas. Utilice la tecla \mathbf{CLEAR} para borrar caracteres.

Repita los pasos 3 y 4 hasta haber editado el título según sus preferencias.

Memorice el título nuevo con la tecla $\,$ **OK** . En la pantalla aparece ' $\,$ Guardando $\,$ nombre' para que confirme la edición.

Finalice con la tecla \blacktriangleleft .

o	O 1:15	Abierto NTSC Reproducir DVD Ediciones	Philips1 ▶ 00:35:59 usado Vi15/02/2003
	01	~	



Finalizar ediciones

Si se editan uno o varios títulos, es posible que un reproductor de DVD muestre los títulos originales. Puede editar el disco DVD+RW de forma que un reproductor de DVD pueda mostrar la versión editada.

En la pantalla de información del disco pulse la tecla 🕨 . En la pantalla aparece el menú 'Valores para'.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la línea 'Hacer la edición compatible' y confirme con la tecla OK.



* No aparece la línea 'Hacer la edición compatible'

✓ El disco ya es compatible. No es necesario convertirlo.

Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.

Problema

En la pantalla aparece 'Esto tomará...' para indicar el tiempo que durará el proceso.

Para confirmar pulse la tecla OK. En la pantalla aparece 'Trabajando...' Aparece una barra que se desplaza de izquierda a derecha e indica el proceso de conversión.

Terminar discos DVD+R (finalizar)

Esta función es necesaria si se va a reproducir un disco DVD+R en un reproductor de DVD. Una vez realizada la función Finalizar, no se pueden realizar más grabaciones ni modificaciones en el disco.

En la pantalla de información del disco pulse la tecla > . En la pantalla aparece el menú 'Valores para'.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la línea 'Finalizar disco' y confirme con la tecla OK.

× No aparece la línea 'Finalizar disco'

√ En este caso, o bien no se ha insertado ningún disco DVD+R o el disco insertado ya está terminado. Finalice con la tecla SYSTEM-MENU.

× No aparece el menú 'Valores para'

✓ Al reproducir el disco en un reproductor de DVD distinto, es posible que no aparezca este menú. En este caso, utilice la función 'Finalizar disco' dentro del menú 'Th', en el menú secundario 'Características'.



Problema

34

En la pantalla aparece 'Esto tomará...' para indicar el tiempo que durará el proceso.

Para confirmar pulse la tecla **OK** . En la pantalla aparece '*Trabajando*...' Aparece una barra que se desplaza de izquierda a derecha e indica el proceso de edición.

Borrar discos DVD+RW

En la pantalla de información del disco pulse la tecla \blacktriangleright . En la pantalla aparece el menú ' $\it Valores\ \it para'$.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la línea 'Borrar disco' y confirme con la tecla OK. En la pantalla aparece 'Esto borrará todos los títulos Presionar OK para confirmar'.

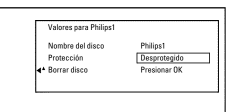
Si desea eliminar todos los títulos, confirme la acción con la tecla ${\bf OK}$. De lo contrario, finalice con la tecla \P .

En la pantalla aparece 'Borrando disco'.

Una vez eliminado el contenido, el índice muestra el espacio vacío del disco.

Si el espacio del disco ya está vacío, no puede seleccionar 'Borrar disco'.









Programación de grabaciones (TIMER)

General

Utilice la 'Programación de grabaciones (TIMER)', para que la grabación comience y termine en un momento concreto, más adelante.

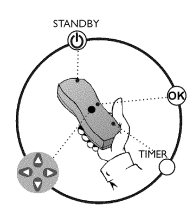
A la hora indicada, el grabador de DVD pasa al número de canal correcto e inicia la grabación. Con este grabador de DVD puede programar hasta seis grabaciones en un año.

Para programar la grabación, el grabador de DVD necesita la siguiente información:

- * la fecha de la grabación
- * el canal de TV
- * la hora de inicio y fin de la grabación
- * el modo de grabación (calidad de la imagen) ('M1/M2/M2x/M3/M4/M6/M8')

Esta información se memoriza en el llamado bloque 'TIMER'.

Antes de empezar tiene que estar ajustada la hora. Si la hora no está ajustada, aparece el menú '*Hora/fecha*' al pulsar la tecla **TIMER** .



Programación de grabaciones con el sistema VCR Plus+®

Gracias a este sistema de programación se suprime la laboriosa tarea de introducir la fecha, el número de canal, la hora de inicio y la de finalización. Con sólo introducir el número de programación PlusCode, el grabador de DVD obtiene toda la información necesaria para programar una grabación. El número de PlusCode (de hasta ocho dígitos) lo encontrará en la mayoría de las revistas de programación de TV.



12

Encienda el televisor. Seleccione el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Con el grabador conectado, pulse **TIMER** en el mando a

El cursor marca el último método de programación seleccionado.

Seleccione con la tecla $CH-\nabla$ o $CH+\triangle$ la línea 'Sistema $VCR\ Plus+$ ' y confirme con la tecla \triangleright .

Introduzca el número PlusCode completo. Encontrará este número de ocho dígitos como máximo en su revista de programación de TV junto a la hora de inicio del programa correspondiente.

Por ejemplo: 5-234-89 ó 5.234 89

Introduzca 523489 como número PlusCode.

Si se equivoca al escribir el número, borre la entrada pulsando la tecla **CLEAR**.

Selección de grabación diaria/semanal

Seleccione con la tecla **SELECT** una de las siguientes opciones: **'Lu-Vi**': grabaciones que se repiten diariamente (lunes a domingo).

'Semanal': grabaciones que se repiten semanalmente (el mismo día cada semana).



Timer Sistema VCR Plus+

Número PlusCode

Lu-Vi/Semanal Presionar SELECT Para memorizar Presionar OK

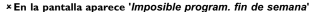
Confirme con la tecla OK.

* En la pantalla aparece 'Favor ingresar número canal'

Todavía se ha asignado un número de canal de TV al número PlusCode. Seleccione con las teclas ▶ , ◀ o con las teclas numéricas 0..9 del mando a distancia el número de canal correspondiente a la cadena TV y confírmelo con la tecla OK.

* En la pantalla aparece 'Núm. equivocado PlusCode'

- ✓ El número PlusCode introducido es erróneo. Repita la entrada o cancele con la tecla SYSTEM-MENU.
- √ Verifique la fecha y hora (véase el capítulo 'Puesta en marcha', apartado 'Ajuste de la hora y fecha).



√ Se ha introducido una grabación diaria para el día erróneo. Las grabaciones diarias corresponden a grabaciones programadas para los días de la semana de lunes a viernes.



Problema

Después de la confirmación aparecen los datos descodificados en la pantalla. Puede modificar los datos en cualquier momento. Para ello, seleccione el campo de entrada correspondiente con las teclas ▶ o ◀ . Modifique los datos con la tecla CH+ ▲ , CH- ▼ o bien con las teclas numéricas 0..9.

'AM/PM' conmutar

En los campos de entrada 'Inic.' y 'Fin', seleccione con la tecla SELECT 'AM' o 'PM'.

Cómo cambiar la calidad de la grabación

Seleccione con la tecla ▶ el campo de entrada 'RecModo'. Seleccione con la tecla CH-▼, CH+ A el modo de grabación 'M1, M2, M2x, M3, M4, M6, M8'.



Sistema VCR Plus+

Rec FechaCan 01/22 001 Inic. Fin Mo 08:30AM 10:30AM M1 Modo

AM/PM **Presionar SELECT**

Para memorizar Presionar OK

Si los datos son correctos, pulse la tecla OK. Los datos se memorizan en un bloque TIMER.

Finalice con la tecla TIMER.

Introduzca un DVD en el que se pueda grabar (sin proteger). Se procede a la comprobación del disco insertado.

Busque este lugar en el disco donde se debe iniciar la grabación. Pulse la tecla STOP ■.

Apague el aparato pulsando la tecla STANDBY 🖰 . La grabación programada se activa únicamente si el grabador de DVD se ha apagado con la tecla STANDBY O.

Si se han programado una o más grabaciones, en la pantalla indicadora se enciende la indicación 'TIMER'.

Programación de grabaciones sin el sistema VCR Plus+®

1 2

Encienda el televisor. Seleccione el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Con el grabador conectado, pulse **TIMER** en el mando a distancia

El cursor marca el último método de programación seleccionado.

3

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea 'Programación timer' y confirme con la tecla ▶ .

Los datos actuales vienen indicados en la pantalla.

Seleccione el campo de entrada con la tecla \triangleleft o \triangleright .

Introduzca los datos deseados con la tecla $\mathbf{CH-V}$ o $\mathbf{CH+A}$, o con las teclas $\mathbf{0..9}$.

En el campo de entrada '*Fecha*' introduzca primero el mes y después la fecha.

Timer

Programación timer

Rec Modo

 Fecha
 Can
 Inic.
 Fin
 Mode

 01/22
 01
 08:30AM
 10:30AM
 M1

Lu-Vi/Semanal Presionar SELECT Para memorizar Presionar OK

Selección de grabación diaria/semanal

Seleccione en el campo de entrada 'Fecha' con la tecla SELECT una de las siguientes opciones:

'Lu-Vi': grabaciones que se repiten diariamente de lunes a viernes 'Lu': grabaciones que se repiten semanalmente (el mismo día cada semana, p.ej.: cada lunes).

'AM/PM' conmutar

En los campos de entrada 'Inic.' y 'Fin', seleccione con la tecla SELECT'AM' o 'PM'.

Cómo cambiar la calidad de la grabación

Seleccione con la tecla ▶ el campo de entrada 'RecModo'.

Seleccione con la tecla $\mathbf{CH}\text{-}\mathbf{V}$, $\mathbf{CH}\text{+}\mathbf{\Delta}$ el modo de grabación.



6 7

Si los datos son correctos, pulse la tecla \mathbf{OK} . Los datos se memorizan en un bloque TIMER.

Finalice con la tecla $\ensuremath{\mathsf{TIMER}}$.

Se procede a la comprobación del disco insertado.

Busque este lugar en el disco donde se debe iniciar la grabación.

9

Apague el aparato pulsando la tecla **STANDBY** \circlearrowleft . La grabación programada se activa únicamente si el grabador de DVD se ha **apagado** con la tecla **STANDBY** \circlearrowleft .

Si se han programado una o más grabaciones, en la pantalla indicadora se enciende la indicación 'TIMER'.

Cómo revisar o borrar una grabación programada (TIMER)

1 2 3

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Pulse en el mando a distancia la tecla **TIMER**. El cursor marca el último modo de programación seleccionado.

Seleccione con la tecla CH-V o CH+A la línea 'Lista timer' y confirme con la tecla \blacktriangleright .

Seleccione con la tecla ${\sf CH-V}$ o ${\sf CH+A}$ la programación (TIMER Block) que desee revisar, modificar o borrar.

Cómo borrar una grabación programada

- 1 Pulse la tecla CLEAR.
- 2 Confirme con la tecla OK. En la pantalla aparece brevemente 'Timer borrado'.
 - En lugar de los datos indicados aparece '--'
- 3 Finalice con la tecla TIMER.



5

Pulse la tecla ▶ .

Seleccione el campo de entrada con la tecla \triangleleft o \triangleright . Si es necesario, modifique los datos con la tecla $\mathsf{CH+} \blacktriangle$, $\mathsf{CH-} \blacktriangledown$ o con las teclas numéricas 0..9 .

En el campo de entrada '*Fecha*' introduzca primero el mes y después la fecha.

Confirme con la tecla **OK**.

Finalice con la tecla TIMER.

Apague el aparato pulsando la tecla STANDBY O.

Problemas con grabaciones programadas y soluciones

PROBLEMA	SOLUCIÓN	
El grabador de DVD no responde	\checkmark Durante una grabación programada no se puede controlar manualmente el aparato. Si desea interrumpir la grabación programada, pulse la tecla STANDBY \circlearrowleft .	
En la pantalla parpadea 'Apagar aparato, grabación timer'	✓El grabador de DVD está conectado algunos minutos antes del inicio de una grabación programada. Apague el grabador de DVD con la tecla STANDBY ⁽⁾ . La grabación programada (Timer) sólo funciona si el grabador de DVD está apagado (tecla STANDBY ⁽⁾).	
Mensaje de error: 'Insertar disco rescr.'	✓O bien no se ha introducido ningún disco o no se puede grabar en el disco insertado . Introduzca un disco que se pueda grabar. Busque en el disco el lugar donde se iniciará la grabación. Apague el grabador de DVD con la tecla STANDBY (¹) .	
El mensaje de error ' <i>Disco cerrado</i> ' aparece brevemente en pantalla.	√Se ha insertado un disco protegido contra escritura. Elimine el bloqueo de grabación (capítulo 'Grabación manual', apartado 'Cómo proteger un disco de grabaciones no deseadas'), o bien inserte otro disco para grabar.	
Mensaje de error: 'Memoria Ilena'	✓Si aparece este mensaje de error al pulsar la tecla TIMER , significa que ya se han programado todos los bloques TIMER. No se pueden programar más grabaciones. Pulse la tecla ► . Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la grabación programada (bloque TIMER) que desee verificar o borrar.	
En la pantalla aparece el mensaje ' <i>Error datos</i> '	√No se han podido aceptar los datos para la grabación. Verifique la fecha, hora de inicio y hora de finalización de la grabación programada.	
En la pantalla aparece el mensaje 'Solape'	 ✓Los datos de dos grabaciones programadas se superponen. ✓Si hace caso omiso de este mensaje de error, se graba el programa de televisión con la hora de inicio más temprana. Se pierde entonces el comienzo de la segunda grabación. ✓Modifique los datos de una de las grabaciones o de las dos. ✓Elimine una de las dos grabaciones 	



Configuración preferida personalizada

En este apartado se indica cómo configurar el grabador de DVD para sus necesidades personales. Este es el significado de los símbolos:

	Ajuste de la imagen
·(Ajuste del sonido
-	Configuración de idioma
Ô	Ajustes adicionales
Ħ	Ajuste del mando a distancia Manejo con el mando a distancia de un televisor Philips
6	Configuración del disco
	Ajustes de la grabación
*	Instalación

2345

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4 o el canal de la clavija de entrada de audio/vídeo)

Pulse en el mando a distancia la tecla ${f SYSTEM-MENU}$. Aparece la barra de menús.

Con la tecla \blacktriangleleft o \blacktriangleright seleccione el símbolo ' $\uparrow \uparrow \downarrow$ ' y confirme con la tecla $\lnot \lnot \lnot \lnot \lnot$.

Seleccione con la tecla ${\sf CH-V}$ o ${\sf CH+A}$ la función correspondiente y confirme con la tecla \blacktriangleright .

Seleccione la función correspondiente con la tecla $\mathsf{CH-V}$ o $\mathsf{CH+A}$ o bien el ajuste con la tecla \blacktriangleleft o \blacktriangleright . Seleccione las funciones que quiere modificar de la forma descrita en las siguientes páginas.

Confirme el nuevo ajuste con la tecla $\ensuremath{\mathbf{OK}}$.

Finalice esta opción del menú con la tecla ◀.

Ajuste de la imagen

En este menú puede seleccionar las siguientes funciones:

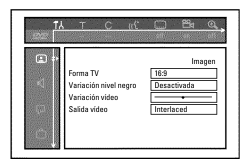
'Forma TV'

La señal de imagen que se emite se puede ajustar de forma que se adapte al televisor:

'4:3 buzón': para ver la imagen apaisada con bandas negras (formato cine) en la parte superior e inferior de pantalla

'4:3 panorámica': para ver la imagen completa en vertical; los laterales aparecen cortados.

'16:9': para ver la imagen apaisada (relación de aspecto de imagen 16:9)



'Variación nivel negro'

para la adaptación de la dinámica de color en la reproducción NTSC si se ha conmutado a '*Activada*'.

'Variación vídeo'

Le ofrece la posibilidad de desplazar hacia la izquierda o la derecha la posición de la imagen con las teclas \blacktriangleleft , \blacktriangleright para adaptar la imagen a su televisor.

'Salida vídeo'

Esta función le ofrece la posibilidad de cambiar la señal de la salida de vídeo compuesto entre 'Interlaced' y 'Progressive Scan'.

¡Atención! Si su televisor dispone de una conexión independiente para las funciones 'Interlaced' y 'Progressive scan' o si el cambio entre ambos modos no se realiza de forma automática, es posible que al cambiar de un modo a otro no aparezca ninguna imagen en el televisor.

Seleccione con la tecla **SELECT** la opción correspondiente. Seleccione Progressive Scan únicamente si su televisor dispone de Progressive Scan.

Confirme con la tecla **OK** .

* Al cambiar no aparece ninguna imagen en el televisor

Verifique lo que se muestra en la pantalla indicadora del grabador de DVD:

'PRO': 'Progressive Scan' activado

Ninguna indicación: 'Interlaced' activado. Cambie el aparato de televisión a la clavija adecuada o bien seleccione la conexión correspondiente. La señal de salida de vídeo compuesto se puede conmutar como se indica a continuación:

- Desconecte el grabador de DVD de la alimentación de la red.
- Mantenga pulsada la tecla

 del grabador y vuelva a conectar el enchufe a la red. En la pantalla indicadora aparece 'PRO' (progressive scan).
- Para volver a conmutara, repita los pasos 1 y 2. En la pantalla indicadora desaparece 'PRO' (progressive scan). El grabador de DVD se ha conmutado ahora al modo 'Interlaced'.



Problema

Ajuste del sonido

Según la salida de audio que vaya a utilizar, en este menú puede seleccionar la configuración adecuada.

Si sólo se van a utilizar las salidas de audio analógicas (clavija roja y blanca L AUDIO R OUT, AUDIO OUT), seleccione en el menú 'Salida digital' el ajuste 'No'.

'Salida digital'

Para los aparatos conectados a la clavija DIGITAL AUDIO OUT puede seleccionar las siguientes configuraciones:

'Todas': las señales de Dolby Digital y DTS se transmiten inalteradas a través de la salida digital. Las señales multicanal MPEG-2 se convierten a PCM (Pulse Code Modulation).

Para receptores y amplificadores con descodificador de sonido digital multicanal.

'Sólo PCM': las señales multicanal Dolby Digital y MPEG-2 se convierten a PCM (Pulse Code Modulation).

Para receptores y amplificadores sin descodificar de sonido digital multicanal.

'Desactivada': salida digital desconectada.

Para aparatos con entrada de audio analógica.

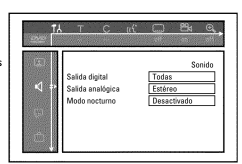
'Salida analógica'

Para los aparatos conectados a las salidas de audio analógica (L AUDIO R OUT, AUDIO **OUT**) se pueden seleccionar las siguientes configuraciones:

'Estéreo': para aparatos que no disponen de DolbySurround ni de TruSurround. Utilice esta configuración si el grabador de DVD está conectada sólo a un televisor estéreo.

'Surround': la señal multicanal Dolby Digital y MPEG-2 se mezcla para formar una señal de salida de doble canal compatible con Dolby Surround.

Para dispositivos con descodificador Dolby Surround / Pro Logic .



'Modo nocturno'

El modo noche optimiza la dinámica del sonido al bajar el volumen de los altavoces. De esta forma se contribuye a crear un entorno más tranquilo. Esta configuración sólo funciona con DVD Dolby Digital Audio en discos de vídeo.

Configuración de idioma

En este menú puede seleccionar las siguientes opciones:

'Audio de Reproducción'

Idioma de audio de la reproducción.

'Audio de Grabado'

Selección de la grabación de audio en programas bilingües

'Subtítulo'

Idioma de los subtítulos

'Menú'

Idioma del menú de pantalla

Ajustes adicionales

En este menú puede seleccionar las siguientes funciones:

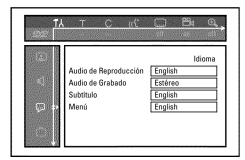
'Ventana de estado'

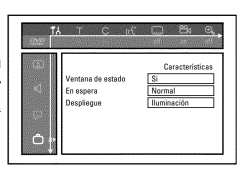
Gracias a la información OSD (On Screen Display), además de los menús de pantalla, en el televisor se muestra información adicional acerca del estado actual de funcionamiento (contador, reproducción, grabación, canal de TV...).

Puede desconectar la indicación de los estados de funcionamiento para no incluirla durante la grabación en aparatos adicionales.

'Si': la información OSD aparece durante algunos segundos al seleccionar cualquier función y luego desaparece.

'No': la información OSD está apagada. No puede volver a mostrarse en pantalla.





'En espera'

Puede apagar el reloj del grabador de DVD para ahorrar energía. Las grabaciones programadas se inician incluso con el reloj apagado.

Adicionalmente pueden hacer indicar las funciones más importantes del grabador de DVD en la pantalla indicadora (textos pasando por la pantalla en modo Demo).

'Ahorro energía': al apagar el grabador de DVD con la tecla STANDBY (), en la pantalla indicadora se desconecta también la hora.

'Normal': al apagar el grabador de DVD con la tecla STANDBY (), la hora se muestra en la pantalla indicadora.

'Modo demo': Si el grabador de DVD ha sido apagado con la tecla STANDBY 🖰 la pantalla indicadora presenta un resumen de las funciones más importantes.

'Despliegue'

Puede modificar el brillo de la pantalla indicadora del grabador de DVD. Esta configuración afecta únicamente al grabador cuando está encendido.

'Iluminación': la pantalla indicadora tiene una luminosidad normal.

'Luz baja': la pantalla indicadora aparece más oscura.

'Apagado': la pantalla indicadora está apagada.

Configuración del mando a distancia

En este menú se puede configurar el mando a distancia para determinar cuál va a ser la respuesta del grabador de DVD.

'Reproductor DVD': El grabador de DVD responde también al mando a distancia adjunto y al

mando a distancia de un reproductor de DVD (código de mando a

distancia RC-6).

Seleccione esta configuración si el mando a distancia de su televisor admite

funciones de DVD.

'Grabadora DVD': El grabador de DVD sólo responde al mando a distancia suministrado.

Menú Disco

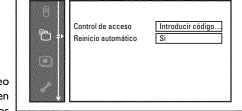
Con este menú puede aplicar las modificaciones introducidas en el disco:

'Control de acceso'

Consulte el capítulo siguiente 'Control de acceso (bloqueo para niños)'.

Reinicio automático

Si se interrumpe la reproducción de un DVD de vídeo pregrabado o un disco CD de vídeo (tecla $STOP \blacksquare o OPEN/CLOSE \triangleq)$, la reproducción del disco continúa desde el punto en que se detuvo. Esto se aplica no sólo al disco insertado, sino también a los últimos veinte discos reproducidos.



Si no desea que esto suceda, puede desactivar esta función.

'PBC'

Esta línea sólo aparece si hay un VCD insertado.

Con esta función se puede activar o desactivar el menú PBC (Playback Control) de los CD de vídeo. Obtendrá más información en el capítulo 'Reproducción', 'Reproducción de un CD de (súper) vídeo'.

'Finalizar disco'

Con esta función puede terminar discos DVD+R (finalizar). Si el disco insertado ya está finalizado, esta línea aparece más oscura.

'Adaptar formato disco'

Si el DVD+RW se va a reproducir en una unidad del PC o en otro grabador de DVD, es probable que la pantalla del índice no se visualice correctamente.

Con esta función puede adaptar el formato del disco insertado.

Esta función sólo está disponible por tanto, si el formato del disco es distinto.



Control de acceso (bloqueo para niños)

Bloqueo para niños (DVD y VCD)

Con esta función puede proteger los discos para que los niños no los vean.

Al introducir el disco es necesario introducir un código de 4 dígitos (código PIN) para reproducir el disco.

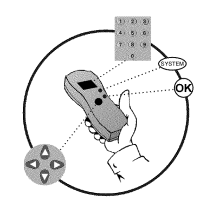
Asimismo puede seleccionar si el disco va a estar bloqueado para los niños 'siempre' o 'solo una vez'.

•)'Reproducir siempre':

El disco se introduce en una memoria que tiene capacidad para 50 discos con bloqueo para niños. Al memorizar más de 50 discos se elimina el más antiguo para liberar espacio para los nuevos discos. Al comienzo de la reproducción aparece 'Child safe' en pantalla.

•)'Reproducir una vez':

El disco se desbloquea para esa única vez. Al apagar el grabador de DVD se debe volver a introducir el código PIN.



Activación y desactivación del bloqueo para niños

123456789

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el número de canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Encienda el grabador de DVD con la tecla STANDBY-ON 🖰 .

Pulse la tecla SYSTEM-MENU. Aparece la barra de menús.

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T从'.

Seleccione con la tecla CH-V o CH+A la línea 'CH-C' (Caract. Disco)' y confirme con la tecla P.

Confirme la línea 'Control de acceso' con la tecla ▶ .

Introduzca con las teclas numéricas un código de cuatro dígitos. Una vez introducido el código, debe repetirlo para confirmarlo.

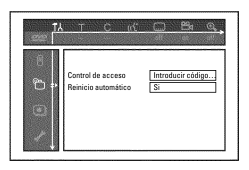
Seleccione con la tecla $CH+\triangle$ o $CH-\nabla$ la línea 'Acceso menores' y confirme con la tecla \triangleright .

Con la tecla **CH-** ∇ o **CH+** \triangle seleccione el símbolo $\frac{1}{\Omega}$.

10

Confirme con la tecla OK.

Finalice con la tecla ◀ y la tecla SYSTEM-MENU.



A partir de ahora, los discos que no estén desbloqueados sólo se podrán reproducir tras introducir el código de cuatro dígitos (PIN).

Para desactivar el bloqueo para niños, seleccione en el paso 9 el símbolo 'ai'.

Cómo desbloquear el disco

1 2 3

Inserte un disco. Tras una breve comprobación, aparece en pantalla el menú de control de acceso.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ 'Reproducir una vez' o 'Reproducir siempre'.

Introduzca el código PIN con las teclas numéricas 0..9.

Los DVD de dos caras pueden tener un número de identificación (ID) distinto por cada cara. Para desbloquear completamente el disco, debe desbloquear cada una de las caras. En juegos de VCD, cada disco puede tener un número de identificación (ID) distinto. Para desbloquear el juego completo, tiene que desbloquear cada disco por separado.

Cómo proteger los discos desbloqueados

Para proteger un disco desbloqueado realice el siguiente procedimiento:

1

Inserte el disco. La reproducción se inicia automáticamente. En caso de que la reproducción no se inicie de forma automática, pulse la tecla **PLAY** .

2

Cuando se muestre el símbolo ' $\frac{ssie}{\textcircled{\odot}}$ ', pulse la tecla **STOP** . El símbolo cambia a ' $\frac{locked}{\textcircled{\odot}}$ '. El disco se protege para usos futuros.

Función de filtro (sólo vídeo DVD)

Las películas de DVD pregrabados pueden incluir escenas que no sean adecuadas para niños. A dichos DVD se les puede asociar una información de filtro que oculte el DVD completo o sólo unas escenas determinadas.

Las escenas en cuestión están dotadas de valores de filtro de I a 8. Si, durante la reproducción, se detecta este tipo de escena, se compara el valor de filtro ajustado en el grabador de DVD con el de la escena. Si el valor de filtro de la escena es mayor que el establecido, se reproduce una escena alternativa (si hay alguna disponible).

Si todo el DVD está dotado de la información de filtro, se bloquea la reproducción de todo el disco.

Activación y desactivación de la función de filtro

12345

6

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el número de canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Encienda el grabador de DVD con la tecla STANDBY-ON 🖰 .

Pulse a tecla SYSTEM-MENU. Aparece la barra de menús

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T\'.

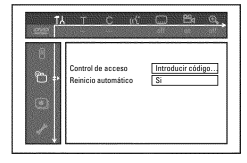
Seleccione con la tecla CH-V o CH+A la línea 'CH-C' (Caract. Disco)' y confirme con la tecla P.

Confirme la línea 'Control de acceso' con la tecla ▶ .

Introduzca el código de cuatro dígitos que desee. Si es la primera vez que introduce el código, deberá introducirlo dos veces para confirmarlo.

Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la línea 'Nivel clasificación' y confirme con la tecla ▶ . Aparece una barra para elegir el nivel de protección.

Con la tecla CH-V, $CH+\Delta$ o con las teclas numéricas 0..9 seleccione el nivel de protección adecuado.



¿Qué se entiende por nivel de protección?

El valor de filtro 0 (indicado como '--') significa que la función de filtro está desactivada.

Valor de filtro I (apto para niños)

Valor de filtro 8 (sólo para adultos)

Si el grabador de DVD no encuentra ninguna alternativa adecuada, detiene la grabación y se debe introducir el código de cuatro dígitos.



10

Confirme con la tecla **OK**. Finalice con la tecla **◀** y **SYSTEM-MENU**.

Modificación del país

Los valores de filtro configurados dependen de cada país. Por ello, es necesario que introduzca el país adecuado para estos valores de filtro.

12345 67891

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el número de canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Encienda el grabador de DVD con la tecla STANDBY-ON 🖰 .

Pulse la tecla SYSTEM-MENU. Aparece la barra de menús

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T\'.

Seleccione con la tecla CH-V o CH+A la línea 'Caract. *Disco*)' y confirme con la tecla P.

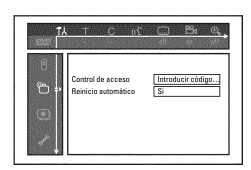
Confirme la línea 'Control de acceso' con la tecla ▶ .

Introduzca con las teclas numéricas un código de cuatro dígitos. Una vez introducido el código, debe repetirlo para confirmarlo.

Seleccione con la tecla $CH+ \triangle$ o $CH- \bigvee$ la línea 'Cambiar país' y confirme con la tecla \triangleright .

Seleccione con la tecla $\mathbf{CH+\Delta}$ o $\mathbf{CH-V}$ el país correspondiente y confirme con la tecla \mathbf{OK} .

Finalice con la tecla \blacktriangleleft y, a continuación, con SYSTEM-MENU .



Cómo cambiar el código PIN

12345

Encienda el televisor. Seleccione, si es necesario, el número de canal del grabador de DVD (canal 3 ó 4).

Encienda el grabador de DVD con la tecla STANDBY-ON 🖰 .

Pulse la tecla SYSTEM-MENU. Aparece la barra de menús.

Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T\'.

Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea '\(\bigchi_{\text{(Caract.}}\) **Disco**)' y confirme con la tecla ▶ .

Confirme la línea 'Control de acceso' con la tecla ▶ .

Introduzca con las teclas numéricas el código de cuatro dígitos. Si introduce el código por primera vez, tiene que volver a introducirlo para la confirmación.

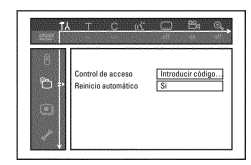
Seleccione con la tecla CH+ ▲ o CH- ▼ la línea 'Cambiar código' y confirme con la tecla ▶ .

Introduzca el nuevo código con las teclas numéricas 0..9. Una vez introducido el código, debe repetirlo para confirmarlo.

Finalice con la tecla ◀ y SYSTEM-MENU.

Si se olvida el código

Al introducir el código (en el paso 7), pulse cuatro veces la tecla STOP ■ y finalice con la tecla OK . Se desactiva la introducción del código. A continuación puede insertar el nuevo código tal como se describe en los pasos anteriores.





Consejo

13

Antes de llamar al técnico

Si tiene problemas con el manejo de su grabador de DVD, las causas podrían ser las siguientes:

Asimismo, puede ponerse en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica.

Los números de teléfono se encuentran al dorso del manual de instrucciones.

También puede visitar la página de Internet 'http://www.p4c.philips.com' .

Le recomendamos que tenga a mano el número de modelo (MODEL NO) y el número de producción (PROD.NO.).

Encontrará el número de producción (PROD. NO.) en la etiqueta en la parte posterior del aparato.

PROBLEMA	SOLUCIÓN		
El aparato no responde al pulsar una tecla y en la pantalla indicadora aparece	✓Aparato en el modo de instalación inicial: encienda el televisor y cambie a la clavija del grabador de DVD o bien sólo ha conectado el grabador de DVD al cable de la antena, seleccione en el televisor el canal 3 ó 4. A continuación, aparece el menú para seleccionar el idioma. Consulte después el capítulo 'Puesta en marcha' y lea el apartado 'Instalación inicial'.		
El aparato no responde al pulsar una tecla, el mando a distancia funciona:	 ✓'Dealer-Mode' activado: se bloquean todas las teclas del frontal del aparato. Desactivar la función: 1 Desconecte el grabador de DVD de la alimentación de la red. 2 Pulse y mantenga pulsadas las teclas STOP ■ y OPEN/CLOSE ▲ y vuelva a conectar el enchufe a la red. 3 Tan pronto como aparezca la hora o ':' en la pantalla indicadora (tras unos 6 - 10 segundos), suelte las teclas STOP ■ y OPEN/CLOSE ▲ . 		
El aparato no responde al pulsar una tecla:	 ✓ Falta de alimentación de la red: compruebe la alimentación de la red ✓ Está en marcha una grabación programada (TIMER): si es necesario, cancele la grabación (TIMER) programada con la tecla STANDBY (). ✓ Fallo técnico: desconecte durante 30 segundos el enchufe de la red y vuelva a enchufarlo. Si el problema no se soluciona de este modo, puede restablecer el estado de suministro del grabador de DVD (ajustes de fábrica). 		
Restablecer los ajustes de fábrica	 ✓ Atención: Todas las memorias de datos (canales, hora, TIMER) se borran. Desconecte el grabador de DVD de la alimentación de la red. Mantenga pulsada la tecla STANDBY-ON ⁽⁾ del aparato y vuelva a conectar el enchufe a la red. Cuando aparezca '15 TV □N¬' en la pantalla indicadora, suelte la tecla STANDBY-ON ⁽⁾ . Todas las memorias de datos (canales, hora, TIMER) se borran. Consulte después el capítulo 'Puesta en marcha' y lea el apartado 'Instalación inicial'. 		
El mando a distancia no funciona:	 ✓El mando a distancia no está dirigido hacia el aparato: ¿Se enciende en la pantalla indicadora con cada pulsación de tecla 'o((('? Si se enciende esta indicación, significa que el grabador de DVD recibe la señal. ✓Fallo técnico: extraiga las pilas, espere unos 10 segundos y vuelva a ponerlas. ✓Las pilas están gastadas: cambie las pilas. 		

SOLUCIÓN **PROBLEMA** El grabador de DVD no ✓El disco no está grabado: cambie el disco. √Tipo de disco insertado incorrecto: sólo se pueden reproducir los siguientes tipos de discos: reproduce el disco: DVD vídeo, CD de (súper) vídeo, DVD+R(W), CD de audio , MP3-CD's ✓Disco insertado incorrectamente: insertar el disco con la etiqueta hacia arriba √Disco sucio: limpiar el disco √Código de región incorrecto: el código regional del DVD debe coincidir con el del grabador de DVD. ✓Bloqueo para niños activado: consulte el capítulo 'Control de acceso (bloqueo para niños)' √El número de canal correspondiente al grabador de DVD está mal seleccionado o mal ajustado: seleccione el número de canal correcto en el televisor (canal 3 ó 4). √El cable de conexión entre el televisor y el grabador de DVD está suelto: compruebe el cable de conexión. No puedo reproducir √Del mismo modo, este CD de (súper) vídeo cuenta con un menú y la función 'PBC' está desconectada. Esto se observa en el campo de estado 'PBC OFF. Para activar la función, ningún CD de (súper) vídeo proceda como se indica a continuación: 1 Una vez introducido el CD de (súper) vídeo pulse la tecla SYSTEM-MENU. Con la tecla ◀ o ▶ seleccione el símbolo 'T\'. Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ la línea 'Características' y confirme con la tecla ▶ . Seleccione con la tecla CH- ▼ o CH+ ▲ en la línea 'PBC' 'Si'. Confirme con la tecla **OK** y finalice con la tecla **SYSTEM-MENU**. Reproducción deficiente del √Ajuste incorrecto del televisor. √Disco sucio: Limpiar el disco grabador de DVD (imagen √En ocasiones esto puede provocar una leve distorsión de la imagen. Esto no se debe a un fallo o sonido distorsionados) del aparato. No se puede grabar: √El canal de televisión no ha sido memorizado o se ha seleccionado erróneamente: compruebe los canales memorizados. √Disco protegido contra grabaciones (o contra escritura): Retire la protección contra escritura o cambie el disco. En el capítulo 'Grabación manual', consulte el apartado 'Cómo proteger un disco de grabaciones no deseadas'. ✓El disco DVD+R insertado ya está terminado (finalizado): cambie el disco. La grabación programada √La fecha y hora no están correctamente ajustadas: compruebe la fecha y hora. √Programación errónea de la grabación (bloque TIMER): compruebe la grabación programada no funciona: (bloque TIMER). ✓El disco insertado está protegido: retire la protección del disco. √El disco DVD+R insertado ya está terminado (finalizado): cambie el disco. Tras realizar una 'grabación programada con VCR Introduzca el número de programación PlusCode del canal de TV deseado. 1 Plus+' se descodifica (graba) Confirme con la tecla OK. Compruebe en el campo de entrada 'Can' el número de canal mostrado. un canal de televisión Si no coincide con el canal de TV deseado, seleccione el campo de entrada y cambie erróneo. el número de canal. Confirme con la tecla OK.

	,		
PROBLEMA	SOLUCIÓN		
Distorsiones de imagen y sonido en la recepción del televisor	 ✓Antes de proceder a la grabación, seleccione el tipo de grabación tal como se describe en el capítulo 'Grabación manual', en el apartado 'Selección del tipo de grabación (calidad)'. ✓Modifique el canal del modulador: En estado apagado, mantenga pulsada la tecla 3 en el mando a distancia para conmutar al canal 3. Con la tecla 4, conmute al canal 4. ✓Compruebe la instalación de su antena. 		
Sonido distorsionado procedente de un amplificador de HiFi conectado	✓El grabador de DVD está conectado a la toma 'Phono' del amplificador: esta toma es sólo para tocadiscos que no dispongan de amplificador. Seleccione otra entrada de audio.		
Durante la reproducción, la imagen aparece distorsionada o está en blanco y negro	✓El sistema de televisión del disco no coincide con el sistema del televisor (PAL/NTSC). ✓La grabación sólo se puede realizar en color únicamente si el canal de televisión o el aparato adicional conectado emite información en color. Las señales en blanco y negro sin información en color (subportadora de color) no se pueden grabar.		
No hay sonido en la salida digital	✓Compruebe si el ajuste de sonido coincide o no con las conexiones seleccionadas y los aparatos conectados. Para más información, consulte el apartado 'Ajuste del sonido' en el capítulo 'Configuración preferida personalizada'.		
Algunos discos DVD+RW no se pueden reproducir en determinados reproductores de DVD	 ✓ Si la grabación tiene una duración demasiado breve, es posible que el reproductor de DVD no la reconozca: observe los siguientes 'Tiempos mínimos de grabación': Calidad de grabación 'M1': 5 minutos, 'M2': 10 minutos, 'M2x': 13 minutos, 'M3': 15 minutos, 'M4': 20 minutos 'M6': 30 minutos 'M8': 30 minutos ✓ En algunos reproductores de DVD no se pueden reproducir grabaciones de DVD+RW. Este problema se puede resolver gracias a una función especial: Abra la bandeja del disco con la tecla OPEN/CLOSE ▲ . Introduzca el disco, pero mantenga abierta la bandeja. Mantenga pulsada la tecla numérica 2 del mando a distancia hasta que se cierre la bandeja. El disco queda modificado. Si con ello no se logra el resultado deseado, puede repetir el proceso con la tecla numérica 3 del mando a distancia. Con la tecla 1 se restablece el estado original del disco. ¡Atención! Puede ocurrir que, con este proceso, ya no es posible la reproducción en otros reproductores de DVD. Por lo tanto, esta función se tiene que utilizar con precaución. 		
Otros errores de disco (DVD+RW)	 ✓Si no consigue volver a reproducir un disco, puede intentar repararlo para realizar nuevas grabaciones con la siguiente función. De este modo el disco se prepara únicamente para el borrado. Sólo una vez realizada la grabación, el disco se borra realmente. Limpie el disco Abra la bandeja del disco con la tecla OPEN/CLOSE ▲ . Introduzca el disco, pero mantenga abierta la bandeja. Mantenga pulsada la tecla CLEAR del mando a distancia hasta que se cierre la bandeja. El disco se prepara para el borrado. Inicie la grabación como si se tratará de un disco vacío. 		

PROBLEMA

SOLUCIÓN

Otros errores de disco (DVD+R), 'Disco contiene datos desconocidos'

✓Este mensaje puede aparecer si se ha insertado un DVD+R sin finalizar. Los DVD+R's sin finalizar son muy sensibles a huellas dactilares, polvo y suciedad. Durante la grabación se pueden haber producido fallos por este motivo.

Para volver a utilizar el disco, siga los siguientes pasos

- 1 Cerciórese de que no existen impurezas en el disco.
- 2 Abra la bandeja del disco con la tecla OPEN/CLOSE ▲ . Introduzca el DVD+R defectuoso, pero mantenga abierta la bandeja.
- 3 Mantenga pulsada la tecla **5** del mando a distancia hasta que se cierre la bandeja. Se lee el disco (pantalla indicadora 'RERILING') y el grabador de DVD inicia la reparación. Esta operación puede durar hasta cuatro veces el tiempo de la grabación en la cual se ha producido el error.
- 4 Si la recuperación ha finalizado con éxito, aparece la pantalla de índice.

Sin embargo, observe lo siguiente:

Error durante la grabación: puede faltar el título.

Error durante la modificación del título/de la pantalla de índice: puede ser visible el título/la pantalla de índice original.

Error durante la finalización: el disco no aparece finalizado.

El índice centellea con un DVD+R

√Con la siguiente función se puede finalizar este disco:

- 1 Abra la bandeja del disco con la tecla **OPEN/CLOSE ≜** . Introduzca el DVD+R defectuoso, pero **mantenga abierta la bandeja**.
- 2 Mantenga pulsada la tecla **4** del mando a distancia hasta que se cierre la bandeja. En la pantalla indicadora aparece 'FINALIZE'. Se inicia la finalización. Ésta puede durar hasta tres minutos.
- 3 Cuando la finalización termina con éxito aparece el índice.

Garantía limitada

Grabador de DVD

Garantía de un año en mano de obra / Garantía de un año en cambio de partes Es preciso que lleve este producto para su reparación.

¿QUIÉN QUEDA CUBIERTO?

Debe tener prueba de su compra para obtener servicio bajo garantía. Como prueba de compra se considera el recibo de venta o cualquier otro documento que indique que usted adquirió el producto.

¿QUÉ QUEDA CUBIERTO?

La cobertura de la garantía empieza el día que adquiere su producto. Un año a partir de entonces, todas las partes serán reparadas o reemplazadas y la mano de obra será gratuita.

Después de un año a partir del día de la compra, debe pagar por el reemplazo o reparación de todas las partes y deberá pagar también todos los cargos de mano de obra. Todas las partes, incluyendo partes reparadas y reemplazadas quedan cubiertas únicamente durante el periodo de la garantía original. Cuando expira la garantía del producto, expira también la garantía de partes reemplazadas y reparadas.

¿QUÉ SE EXCLUYE?

La garantía no cubre:

- cargos de mano de obra de instalación o configuración del producto, ajuste de los controles realizada por el cliente en el producto e instalación o reparación de sistemas de antenas fuera del producto.
- reparación al producto y/o reemplazo de partes debido a un mal uso, accidentes, reparación no autorizada o cualquier otra causa que no esté bajo el control de Philips.
- problemas de recepción por condiciones de señal o cable o sistemas de antena fuera de la unidad.
- un producto que requiera modificación, adaptación para permitir que opere en un país distinto al país para el que fue diseñado, fabricado, aprobado y/o autorizado, o la reparación de productos dañados por dichas modificaciones.
- daños incidentales o consecuenciales que resulten del producto.
 (Algunos estados no permiten la exclusión de los daños incidentales o consecuenciales, por lo que esta exclusión puede no aplicar a usted.
 Esto incluye, de manera enunciativa mas no limitativa, el material pregrabado, ya sea que cuente o no con derechos de autor).
- un producto utilizado con propósitos comerciales e institucionales (incluyendo de manera enunciativa mas no limitativa propósitos de renta).

DONDE HAY SERVICIO DISPONIBLE?

El servicio de garantía está disponible en todos los países donde el producto es oficialmente distribuido por Philips. En países en donde Philips no distribuye el producto, la organización de servicio local de Philips intentará proporcionar servicio (aunque puede haber retrasos cuando no se tengan disponibles las partes de repuesto o los manuales técnicos apropiados).

ASEGÚRESE DE GUARDAR...

Por favor guarde su recibo de ventas y cualquier otro documento que sea prueba de compra. Anéxelo al manual del propietario y tenga ambos a la mano. Guarde también la caja y el material de empaque original en caso que sea necesario devolver el producto.

ANTES DE SOLICITAR EL SERVICIO...

Por favor verifique su manual del propietario antes de solicitar el servicio. Los ajustes de los controles que se analicen pueden ahorrarle una llamada de servicio.

PARA OBTENER SERVICIO BAJO GARANTÍA EN ESTADOS UNIDOS, PUERTO RICO O LAS ISLAS VÍRGENES DE ESTADOS UNIDOS...

Lleve el producto a un Centro de servicio de fábrica Philips (ver lista anexa) o Centro autorizado de servicio para su reparación. Una vez reparado el producto, deberá recoger la unidad en el centro. Los centros pueden guardar las partes defectuosas. (En los Estados Unidos, Puerto Rico y las Islas Vírgenes de Estados Unidos, toda garantía implícita, incluyendo garantías implícitas de comerciabilidad y adecuación para un propósito en particular, están limitadas en su duración al periodo de duración de esta garantía expresa. Debido a que algunos estados no permiten limitaciones sobre la duración de una garantía implícita, esta limitación puede no aplicar a usted).

PARA OBTENER SERVICIO BAJO GARANTÍA EN CANADÁ...

Póngase en contacto con Philips al:

1-800-531-0039 (en inglés o en español) 1-800-661-6162 (en francés)

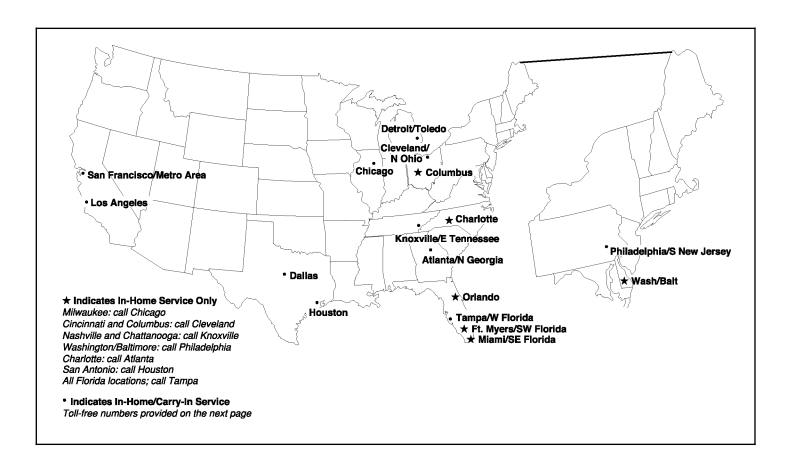
(En Canadá, se otorga esta garantía en lugar de cualesquiera otras garantías. Ninguna otra garantía expresa o implícita, incluyendo garantías implícitas de comerciabilidad o adecuación para un propósito en particular. Philips no será responsable bajo ninguna circunstancia de cualesquier daños directos, indirectos, especiales, incidentales o consecuenciales, sin importar cómo se haya incurrido en dicho daño, incluso si se notifica de la posibilidad de tales daños).

RECUERDE...

Por favor anote a continuación los números de modelo y de serie que se encuentran en el producto. Por favor llene lo antes posible la tarjeta de registro de garantía y envíela por correo. Será más fácil para nosotros notificarle en caso de que sea necesario.

Número de model	o: DVDR615/17	
Número de serie:		

FACTORY SERVICE LOCATIONS



NOTE: If you reside in one of our Philips Factory Service Branch areas (see directory on back), you can contact the nearest Service Branch to obtain efficient and expedient repair for your product. If your product is In-Warranty, you should have proof-of-purchase to ensure No Charge Service. For Out-of-Warranty service, call the location nearest you.

NOTA: Si vous résidez dans une des régions desservies par une succursale de service après vente du fabricant Philips (voir liste ci-dessous), vous pourrez contacter la branche de service après vente la plus près de chez vous pour obtenir un service après vente rapide et efficace. Si le produit est sous garantie, il suffira de présenter une preuve d achat pour bénéficier d'un service sans frais. Pour les produits non couverts par la garantie, contactez le centre le plus près de chez vous.

NOTA: Si Ud. reside en una de nuestras zonas para sucursales Philips de servicio al de fábrica (ver directorio más abajo), Ud. puede comunicarse con la sucursal de servicio más cercana para obtener una reparación oportuna y eficaz de su producto. Si su producto está todavía bajo garantía, Ud. debe presentar comprobante de compra para no ocasionar ningunos cargos por servicio. Para servicio después del vencimiento de la garantía, llame al lugar más cercano de los abajo indicados.

In Canada

To obtain efficient and expedient carry-in, mail-in, or in-home service for your product, please contact Philips at:

1-800-661-6162 (French speaking)

1-800-531-0039 (English or Spanish speaking)

Au Canada

Comment obtenir le service après-vente pour les produits apportés ou envoyés par la poste à notre centre de service ou le service à domicile. Veuillez contacter philips á:

I-800-661-6162 (Francophone) I-800-531-0039 (Anglais ou Espagnol)

En el Canadá

Cómo recibir servicio efficiente para su producto, en persona, por correo o a domicillo Favor de comunicarse con Philips al:

1-800-661-6162 (francófono)

1-800-531-0039 (Inglés o Español)

FACTORY SERVICE LOCATIONS

QUALITY SERVICE IS AS CLOSE AS YOUR TELEPHONE! SIMPLY LOOK OVER THE LIST BELOW FOR THE NUMBER OF A FACTORY SERVICE CENTER NEAR YOU. YOUR PRODUCT WILL RECEIVE EFFICIENT AND EXPEDIENT CARRY-IN, MAIL-IN, OR IN-HOME SERVICE, AND YOU WILL RECEIVE PEACE OF MIND, KNOWING YOUR PRODUCT IS BEING GIVEN THE EXPERT ATTENTION OF PHILIPS' FACTORY SERVICE.

COMMENT OBTENIR NOTRE SERVICE APRÈS VENTE RAPIDE ET EFFICACE SOIT PAR COURRIER, À DOMICILE, OU EN SE PRÉSENTANT À UN CENTRE DE SERVICE PHILIPS.PLUS DE 600 CENTRES DE RÉCEPTION DE PRODUITS À RÉPARER À TRAVERS LE PAYS: CONTACTER LE CENTRE DE SERVICE AUX CONSOMMATEURS LE PLUS PROCHE POUR SAVOIR L'EMPLACEMENT DE CES DÉPÔTS DANS UN RAYON DE 50 À 75 MILES (80 KM À 120 KM) DU CENTRE DE SERVICE LOCAL.

CÓMO OBTENER UN SERVICIO OPORTUNO Y EFICIENTE POR CORREO, EN CASA O EN PERSONA PARA SU PRODUCTO A TRAVÉS DE UN CENTRO PHILIPS DE SERVICIO. MAS DE 600 SITIOS POR TODO EL PAIS PARA LA RECEPCION DE PRODUCTOS NECESITADOS DE REPARACIONES: COMUNICARSE CON EL CENTRO DE SERVICIO DE FABRICA MAS CERCANO PARA ESTOS LUGARES DENTRO DE UN RADIO DE 80 A 120 KM (50 A 75 MILLAS) DEL CENTRO DE SERVICIO LOCAL.

ATLANTA

Philips Factory Service 550 Franklin Road., Suite F Marietta, GA 30067 800-273-1501

TAMPA

Philips Factory Service 1911 US Highway 301 North, Suite 100 Tampa, FL 33619 800-442-2027

SAN FRANCISCO

Philips Factory Service 681 East Brokaw Rd. San Jose, CA 95112 800-300-9013

HOUSTON

Philips Factory Service III0 N. Post Oak Rd., Suite I00 Houston, TX 77055 800-952-3254

CLEVELAND

Philips Factory Service 950 Keynote Circle Brooklyn Heights, OH 44131 800-331-7037

DETROIT

Philips Factory Service 25173 Dequindre Madison Heights, MI 48071 800-438-1398

DALLAS

Philips Factory Service 415 N. Main Street, #107 Euless, TX 76040 800-952-3254

LOS ANGELES

Philips Factory Service 20930 Bonita, Ste. V Carson, CA 90746 800-300-9013

CHICAGO

Philips Factory Service 1279 W. Hamilton Pkwy. Itasca, IL 60143 800-531-2922

KNOXVILLE

Philips Factory Service One Philips Drive Building 2 Knoxville, TN 37914 800-821-1767

PHILADELPHIA

Philips Factory Service 354 Dunks Ferry Rd. Bensalem, PA 19020 800-847-9320

Rev. HH - 1/9/2003